



# ENAPART



93 S Railroad Avenue Unit C  
Bergenfield NJ 07621 USA  
[www.enapart.com](http://www.enapart.com)  
[sales@enapart.com](mailto:sales@enapart.com)



Via del Canneto 35,  
Borgosatollo, Brescia - Italia  
[www.enapart.it](http://www.enapart.it)  
[vendite@enapart.it](mailto:vendite@enapart.it)



Barbaros Mah. Ihlamur Bul. Ağaoğlu  
My Newwork No:3/15 Ataşehir / İstanbul  
[www.enapart.net](http://www.enapart.net)  
[satis@enapart.net](mailto:satis@enapart.net)



PRIVADA 10 B SUR #3908 COL.  
ANZUREZ, C.P. 72530, PUEBLA, PUE  
[www.enapart.com.mx](http://www.enapart.com.mx)  
[sales@enapart.com.mx](mailto:sales@enapart.com.mx)



Friedrich-Ebert-Anlage 36, 60325  
Frankfurt am Main, Germany  
[www.enapart.de](http://www.enapart.de)  
[anfrage@enapart.de](mailto:anfrage@enapart.de)



4 boulevard Carnot, 95400  
villiers-le-bel, Paris, France  
[www.enapart.fr](http://www.enapart.fr)  
[sales@enapart.fr](mailto:sales@enapart.fr)



65049, ОДЕСА, ВУЛИЦЯ ІВАНА  
ФРАНКА, БУДИНОК 55, ПОВЕРХ 3  
[www.enapart.com.ua](http://www.enapart.com.ua)  
[sales@enapart.com.ua](mailto:sales@enapart.com.ua)



MUNICIPIUL BUCUREȘTI, SECTOR 3,  
B-DUL BASARABIA, NR.250, CORP P+5  
[www.enapart.ro](http://www.enapart.ro)  
[sales@enapart.ro](mailto:sales@enapart.ro)



〒584-0023 大阪府富田林市若松町  
東2丁目2番16号  
[www.enapart.co.jp](http://www.enapart.co.jp)  
[sales@enapart.co.jp](mailto:sales@enapart.co.jp)



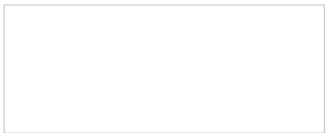
PLAZA NUESTRA SEÑORA DE LAS  
NIEVES 12 ,LOCAL ,50012,ZARAGOZA  
[www.enapart.es](http://www.enapart.es)  
[ventas@enapart.es](mailto:ventas@enapart.es)



Складова база „Онгъл“, Склад А2, п.к.  
4006, гр. Пловдив, България  
[www.enapart.bg](http://www.enapart.bg)  
[sales@enapart.bg](mailto:sales@enapart.bg)



3 Austin Mews, High Street, Hemel  
Hempstead, HP1 3AF , United Kingdom  
[www.enapart.co.uk](http://www.enapart.co.uk)  
[sales@enapart.co.uk](mailto:sales@enapart.co.uk)

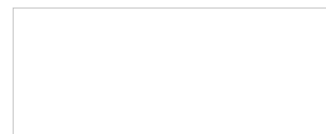


# ADFweb

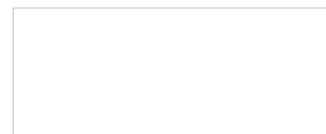
Enapart は常に、顧客に最高の価格と供給のタイミングを提供するよう努めています。弊社は、必ずしも公式の販売代理店または製造業者ではありませんが、OEMとスペアパーツのみを販売しています。表示されているすべての商標および部品番号は、それぞれの所有者に帰属します。

## ブランド商品

商品名	説明
<a href="#">HD67552</a>	
<a href="#">HD67053-B2-80</a>	ゲートウェイM-BUS / PROFIBUS
<a href="#">HD67611-A1</a>	PROFINET/Modbus TCP マスターコンバーター
<a href="#">HD67056-B2-80</a>	ゲートウェイMbus/BACnetイーサネットコンバータ (最大80メガバススレーブ)
<a href="#">HD67936-B2</a>	( のModbus TCPスレーブ/ MQTT )
<a href="#">HD67933-4-B2</a>	( Modbusマスタ/ MQTT )
<a href="#">HD67933-2-B2</a>	( Modbusマスタ/ MQTT )
<a href="#">HD67935-B2</a>	( のModbus TCPマスター/ MQTT )
<a href="#">HD67149-A1</a>	アイソレータとインテリジェント信号リピータRS485/RS485
<a href="#">HD67324-B2-E-485-4GB</a>	データロガーのModbus RTU 485
<a href="#">HD67056-MSTP-20</a>	
<a href="#">HD67029-B2-485-20</a>	コンバータ
<a href="#">APW020</a>	Mバス電源:
<a href="#">HD67044-B2-40</a>	モドバス TCP-コンバータ
<a href="#">HD67044-B2-80</a>	モドバス TCP コンバーター
<a href="#">HD67044-B2-160</a>	モドバス TCP-コンバータ
<a href="#">HD67044-B2-250</a>	モドバス TCP-コンバータ
<a href="#">HD67056-B2-40</a>	ゲートウェイ Mバス/BACnet イーサネット (最大 40 スレーブ)
<a href="#">HD67056-B2-160</a>	ゲートウェイ Mバス/BACnet イーサネット (最大 160 スレーブ)
<a href="#">HD67056-B2-250</a>	ゲートウェイ Mバス/BACnet イーサネット (最大 250 スレーブ)
<a href="#">HD67604-A1</a>	PROFINET / PROFIBUSマスター - コンバータ
<a href="#">HD67053-B2-40</a>	
<a href="#">HD67146-A1</a>	
<a href="#">HD67030-B2-20 - Qty 10</a>	ゲートウェイ M-Bus /イーサネット (最大 20 スレーブ)
<a href="#">gateway M-bus for TCP</a>	
<a href="#">HD67044-B2-40</a>	ゲートウェイ/ロック
<a href="#">HD67029-B2-485-250</a>	
<a href="#">APW250</a>	Mバス電源:
<a href="#">HD67021-B2-160</a>	アダプタ
<a href="#">HD67602-485-A1 (Qty.36)</a>	
<a href="#">AC34011</a>	電源 12V 直流安定化レール DIN 35 付き
<a href="#">AC34012</a>	電源 24V 直流安定化レール DIN 35 付き
<a href="#">HD67030-B2-80</a>	コンバーター M-BUS/イーサネット (TCP/IP、UDP)
<a href="#">HD67038-5-B2</a>	
<a href="#">HD67812-KNX-485-B2</a>	modbus-knx コンバーター
<a href="#">HD67811-KNX-B2-20</a>	mbus-knx コンバーター



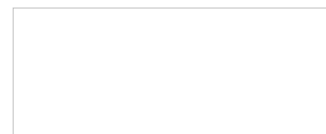
商品名	説明
<a href="#">HD67024-B2-160</a>	アダプター
<a href="#">HD67029-B2-485-160</a>	ゲートウェイ M-Bus/Modbus RS485 (最大 160 スレーブ)
<a href="#">HD67507-A1</a>	Modbus TCP スレーブ/Modbus マスター
<a href="#">HD67814-KNX-B2</a>	モdbus TCP マスター
<a href="#">HD67815-KNX-B2</a>	コンバータ
<a href="#">HD67170-IP-A1</a>	コンバータ
<a href="#">HD67029-B2-485-40</a>	コンバータ
<a href="#">APW040</a>	Mバス電源:
<a href="#">HD67221</a>	
<a href="#">HD67843-B2</a>	DALI/Modbus スレーブ-コンバータ
<a href="#">HD67055</a>	MバスからモdbusへのRTUコンバーター
<a href="#">HD67022-B2-20</a>	
<a href="#">HD67665-A1</a>	(イーサネット/IP マスター/Modbus TCP スレーブコンバーター)
<a href="#">HD67505-A1</a>	
<a href="#">HD67515-A1</a>	CAN/Modbus TCP スレーブ
<a href="#">HD67663-A1</a>	
<a href="#">HD67030-B2-20</a>	コンバーター M-BUS/イーサネット (TCP/IP、UDP)
<a href="#">HD67030-B2-20 - Qty 100</a>	ゲートウェイ M-Bus /イーサネット (最大 20 スレーブ)
<a href="#">HD67044-B2-20</a>	モdbus TCP-コンバータ
<a href="#">HD67695-B2-1-10</a>	ゲートウェイ M-Bus/Modbus TCP
<a href="#">HD67695-B2-3-25</a>	ゲートウェイ M-Bus/Modbus TCP
<a href="#">HD67695-B2-15-50</a>	ゲートウェイ M-Bus/Modbus TCP
<a href="#">HD67695-B2-30-75</a>	ゲートウェイ M-Bus/Modbus TCP
<a href="#">HD67695-B2-50-100</a>	ゲートウェイ M-Bus/Modbus TCP
<a href="#">HD67098-B2-169MHz</a>	Mバススレーブ/Mバスワイヤレス
<a href="#">HD67098-B2-433MHz</a>	Mバススレーブ/Mバスワイヤレス
<a href="#">HD67098-B2-868MHz</a>	Mバススレーブ/Mバスワイヤレス
<a href="#">HD67056-B2-20</a>	MBus/BACnet イーサネットコンバータ
<a href="#">HD67059-485-B2 - Rs485</a>	
<a href="#">HD67012</a>	
<a href="#">HD67591-485-A1</a>	イーサネット/IP スレーブ/モdbus RS485 マスターコンバーター
<a href="#">HD67029-B2-232-20</a>	ゲートウェイ
<a href="#">HD67702-4-0-D5M-D5M</a>	コンバータ
<a href="#">HD67171-A1</a>	コンバータ
<a href="#">HD67029-B2-485-80</a>	ゲートウェイ M-Bus/Modbus RS485 (最大 80 スレーブ)
<a href="#">HD67908-5-A1</a>	コンバータ
<a href="#">HD67501-A1</a>	RS232/RS485/Modbus-コンバーター
<a href="#">HD67561</a>	コンバータ
<a href="#">HD67861-5-A1-2A</a>	コンバータ
<a href="#">HD67030-B2-40</a>	コンバーター M-BUS/イーサネット (TCP/IP、UDP)
<a href="#">HD67030-B2-250</a>	コンバーター M-BUS/イーサネット (TCP/IP、UDP)
<a href="#">HD67030-B2-160</a>	コンバーター M-BUS/イーサネット (TCP/IP、UDP)
<a href="#">HD67811-KNX-B2-160</a>	コネクタ
<a href="#">HD67011</a>	
<a href="#">HD67075-A1</a>	モードバス RTU /モードバス ASCII コンバーター



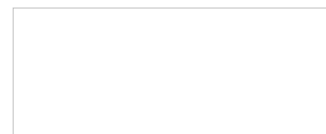
商品名	説明
<a href="#">HD67593-A1</a>	イーサネット/IP スレーブ/PROFIBUS マスターコンバーター
<a href="#">HD67612-A1</a>	PROFINET/Modbus TCP スレーブコンバーター
<a href="#">HD67B76-A1</a>	
<a href="#">HD67664-A1</a>	イーサネット/IP スレーブ/Modbus TCP マスターコンバーター
<a href="#">HD67933-4-GPRS-B2</a>	
<a href="#">HD67646-A1</a>	イーサネット/IP マスター/CANopen
<a href="#">HD67507-B2</a>	Modbus TCP スレーブ/モッドバスマスター
<a href="#">HD67935-GPRS-B2</a>	Modbus TCP マスター/MQTT — コンバーター (MQTT: イーサネット + GPRS)
<a href="#">HD67215-A1</a>	
<a href="#">HD67215-B2</a>	
<a href="#">HD67961-5-B2-IA</a>	IO-Link/ModBus から RTU へのコンバーター
<a href="#">HD674-A044-E4V</a>	
<a href="#">HD674-A044-E7V</a>	
<a href="#">HD674-A044-E4R</a>	
<a href="#">HD674-A044-E7R</a>	
<a href="#">HD67601-232-A1</a>	PROFINET/RS232 ポートコンバーター
<a href="#">HD67673</a>	BACnet IP スレーブ/Modbus TCP マスター
<a href="#">HD67674</a>	BACnet IP スレーブ/Modbus TCP スレーブ
<a href="#">HD67166-A1</a>	(モッドバス TCP マスター/SNMP エージェントコンバーター)
<a href="#">HD67167-A1</a>	(Modbus TCP スレーブ/SNMP エージェントコンバーター)
<a href="#">HD67176-A1</a>	(Modbus TCP スレーブ/SNMP マネージャーコンバーター)
<a href="#">HD67714-MSTP-B2</a>	
<a href="#">HD67714-IP-A1</a>	BACnet IP マスター/Modbus TCP スレーブ
<a href="#">HD67873-A1-4A</a>	I/O リンクマスター/MQTT (IO-リンク) ポートクラス A
<a href="#">HD67606-A1</a>	プロフィネット/CAN-コンバーター
<a href="#">HD67181R</a>	
<a href="#">HD67455-E4R</a>	NMEA 2000/モッドバス TCP-コンバーター
<a href="#">HD67455-E4V</a>	NMEA 2000/モッドバス TCP-コンバーター
<a href="#">HD67455-E7R</a>	NMEA 2000/モッドバス TCP-コンバーター
<a href="#">HD67455-E7V</a>	NMEA 2000/モッドバス TCP-コンバーター
<a href="#">HD67225-A1</a>	
<a href="#">HD67225-B2</a>	
<a href="#">HD67459-E4R</a>	
<a href="#">HD67459-E4V</a>	
<a href="#">HD67459-E7R</a>	
<a href="#">HD67459-E7V</a>	
<a href="#">HD67617-A1</a>	
<a href="#">HD67401-E7V-NYA</a>	AMP スーパーシールコネクタ付き CAN リピータ
<a href="#">APW080</a>	Mバスパワーサプライ
<a href="#">HD67580-A1</a>	
<a href="#">HD67562</a>	
<a href="#">HD67600-A1</a>	
<a href="#">HD67290 CAN / RS232</a>	コンバータ
<a href="#">HD67871-A1-4A</a>	(IO リンクマスター/イーサネット IP スレーブ、IO リンクポートクラス A: x4)
<a href="#">HD67716-IP-A1</a>	コンバータ



商品名	説明
<a href="#">HD67735-A1</a>	モードバス
<a href="#">HD67712-IP-4-A1</a>	BACnet IP マスター/モードバススレーブコンバーター
<a href="#">HD67737-IP-A1</a>	IEC61850 サーバー/BACnet IP マスターコンバーター
<a href="#">HD67679-IP-A1</a>	コンバータ
<a href="#">HD67909-A1</a>	
<a href="#">HD67648-A1-232-485</a>	
<a href="#">HD67610-A1</a>	
<a href="#">HD67932-4-B2</a>	
<a href="#">HD67931-B2-20</a>	
<a href="#">HD67934-4-B2</a>	
<a href="#">HD67802-KNX-BIP-B2</a>	BACnet IP スレーブ/KNX
<a href="#">HD67605-A1</a>	PROFINET/PROFIBUS スレーブコンバーター
<a href="#">HD67618-A1</a>	S7comm/Modbus TCP スレーブコンバーター
<a href="#">HD67045</a>	
<a href="#">HD67644-WiFi-B2</a>	ゲートウェイ CAN/イーサネット
<a href="#">HD67147-A1</a>	
<a href="#">HD67742-A1</a>	
<a href="#">HD67751-A1</a>	
<a href="#">HD67222-A1</a>	
<a href="#">HD67417 E4R</a>	
<a href="#">HD67B82-A1</a>	
<a href="#">AC67410</a>	
<a href="#">HD67661-A1</a>	
<a href="#">HD674-A044-E4V - NA</a>	
<a href="#">HD67908-4-A1</a>	
<a href="#">HD67602-485-A1</a>	コンバータ
<a href="#">HD67B75-A1</a>	
<a href="#">HD67770-A1</a>	コンバータ
<a href="#">HD67507-Slim-485</a>	モードバス TCP スレーブ/モードバスマスター RS485 スリムハウジング
<a href="#">HD67563-A1</a>	PROFIBUS スレーブ/イーサネット-コンバーター
<a href="#">HD67139-A1</a>	
<a href="#">HD67139-B2</a>	
<a href="#">HD67446-E7R</a>	
<a href="#">HD67671</a>	バックネット IP から Modbus IP へのゲートウェイ
<a href="#">HD67446-E4V</a>	
<a href="#">HD67446-E4R</a>	
<a href="#">HD67446-E7V</a>	
<a href="#">HD67446-E7R-ND</a>	
<a href="#">HD67615-422-A1</a>	コンバータ
<a href="#">HD67602-232-A1</a>	コンバータ
<a href="#">HD67502-A1</a>	コンバーター
<a href="#">HD67564-A1</a>	Gateway PROFIBUS/Modbus TCP
<a href="#">HD67B22-B2</a>	
<a href="#">HD67621-485-A1</a>	
<a href="#">HD67577-A1</a>	



商品名	説明
<a href="#">HD67416-E4V</a>	
<a href="#">HD67514-A1</a>	CAN/Modbus TCP マスター
<a href="#">Cod. HD67561</a>	PROFIBUS スレーブ/モドバスマスター-コンバーター
<a href="#">HD67082-B2-868MHz-0</a>	M-Bus ワイヤレス/ Modbus RTU-コンバーター
<a href="#">HD67733-5-A1</a>	コンバーター
<a href="#">HD67316-U-D1</a>	
<a href="#">HD67316-E-A1</a>	
<a href="#">HD67B27-5-B2</a>	コンバータ
<a href="#">HD67553</a>	(プロフィバス / J1939)
<a href="#">HD67437-E4V</a>	コンバーター
<a href="#">HD67416-E4R</a>	
<a href="#">HD67416-E7V</a>	
<a href="#">HD67416-E7R</a>	
<a href="#">HD67736-A1</a>	
<a href="#">HD67E73-A1</a>	イーサネットマスター/プロフィネットスレーブ
<a href="#">HD67595-A1</a>	ゲートウェイイーサネット/IP/CAN
<a href="#">HD67599-A1</a>	イーサネット/IP /J1939-コンバータ
<a href="#">HD67626-A1</a>	コンバーター
<a href="#">HD67182</a>	
<a href="#">HD67813-KNX-485-B2</a>	Modbus スレーブ/KNX コンバーター
<a href="#">HD67608-A1</a>	
<a href="#">HD67670-IP-B2</a>	コンバータ
<a href="#">HD67845-B2</a>	コンバーター
<a href="#">HD67117R</a>	CANopenリピーター/エクステンダー/高アイソレーション、DIPターミネーション
<a href="#">HD67804-KNX-B2</a>	
<a href="#">HD67701-C-0-H5S</a>	
<a href="#">HD67579-A1</a>	Gateway PROFIBUS/Modbus TCP
<a href="#">HD67673-IP-A1</a>	
<a href="#">HD67673-MSTP-A1</a>	
<a href="#">HD67565-A1</a>	Gateway PROFIBUS/Modbus TCP
<a href="#">HD67510-A1</a>	Modbus TCP マスター/Modbus スレーブ
<a href="#">HD67E77-A1</a>	
<a href="#">HD67503-A1</a>	
<a href="#">HD67503-B2</a>	
<a href="#">HD67181FSX</a>	光ファイバー缶リピータ
<a href="#">HD67B78-A1</a>	コンバーター
<a href="#">Piece for AC34012</a>	アクセサリ
<a href="#">HD67738-IP-A1</a>	
<a href="#">HD67121</a>	
<a href="#">HD67575-A1</a>	PROFIBUS マスター/イーサネット - コンバーター
<a href="#">HD67674-IP-A1</a>	ターミナルブロックコネクタ
<a href="#">HD67801-KNX-BIP-B2</a>	
<a href="#">HD67832-IP-B2</a>	
<a href="#">HD67164-RS485-A1</a>	コンバータ
<a href="#">HD67164-RS232-A1</a>	コンバータ



商品名	説明
<a href="#">HD67042-A1</a>	
<a href="#">HD67D04-B2-915MHz</a>	
<a href="#">HD67001</a>	
<a href="#">HD67E57-A1</a>	
<a href="#">HD67B45-B2</a>	
<a href="#">HD67D04-B2-868MHz</a>	
<a href="#">HD67716-MSTP-A1</a>	BACnet MSTP マスター/プロフィバススレーブ
<a href="#">HD6711M</a>	
<a href="#">HD67B16-B2</a>	ゲートウェイ OPC UA /イーサネット/IP コンバータ
<a href="#">HD674-A004-4-E4V</a>	
<a href="#">HD67686-B2</a>	MSTP コンバーター
<a href="#">HD67833-IP-B2-Y</a>	
<a href="#">HD67117M</a>	
<a href="#">HD67002</a>	キャン・オープン/モdbus・スレーブ
<a href="#">HD67D15-B2-868MHz-169MHz-20</a>	M バスワイヤレス/LoRaWAN 最大 80 スレーブコンバータ
<a href="#">HD67D15-B2-868MHz-20</a>	M バスマスター/LoRaWAN 最大 20 スレーブ
<a href="#">HD67844-B2</a>	ダリ/モードバス TCP マスター-コンバーター
<a href="#">HD67961-2-B2-IA</a>	
<a href="#">HD67B72-A1</a>	PROFINET マスター/プロフィバススレーブコンバーター
<a href="#">HD67020-B2-10</a>	コンバーター
<a href="#">HD67842-B2</a>	DALI/Modbus マスターコンバーター
<a href="#">HD67181FSX CAN</a>	銅/光ファイバーリピーター-高性能
<a href="#">HD67594-A1</a>	イーサネット/IP/プロフィバス-コンバータ
<a href="#">HD67508-A1-485</a>	Modbus TCP スレーブ/RS485 Modbus マスター、RS485 との入出力接続用イーサネットスイッチ内蔵
<a href="#">HD67714 -MSTP-A1</a>	
<a href="#">HD67E10-A1</a>	
<a href="#">HD67643-A1</a>	イーサネット/IP マスター/PROFIBUS スレーブ-コンバータ
<a href="#">HD67671-IP-4-A1</a>	モdbus-コンバーター
<a href="#">HD67029-B2-232-40</a>	
<a href="#">HD67029-B2-232-80</a>	
<a href="#">HD67029-B2-232-160</a>	
<a href="#">HD67029-B2-232-250</a>	
<a href="#">HD67596-A1</a>	ゲートウェイイーサネット/IP/CANopen
<a href="#">HD67645-A1</a>	
<a href="#">HD67607-A1</a>	ゲートウェイ・プロフィネット/CANopen
<a href="#">HD67B74-A1</a>	ゲートウェイ・プロフィネット/CANopen
<a href="#">HD67633-A1</a>	
<a href="#">HD67811-KNX-B2-868MHz-0</a>	ゲートウェイ Mバス・ワイヤレス/KNX
<a href="#">HD67811-KNX-B2-868MHz-20</a>	ゲートウェイ Mバス・ワイヤレス/KNX
<a href="#">HD67811-KNX-B2-868MHz-40</a>	ゲートウェイ Mバス・ワイヤレス/KNX



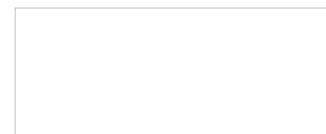


商品名	説明
<a href="#">HD67811-KNX-B2-868MHz-80</a>	ゲートウェイ Mバス・ワイヤレス/KNX
<a href="#">HD67811-KNX-B2-868MHz-160</a>	ゲートウェイ Mバス・ワイヤレス/KNX
<a href="#">HD67811-KNX-B2-868MHz-250</a>	ゲートウェイ Mバス・ワイヤレス/KNX
<a href="#">APW160</a>	Mバス電源:
<a href="#">HD67565M</a>	Gateway PROFIBUS/Modbus TCP
<a href="#">HD67564M</a>	Gateway PROFIBUS/Modbus TCP
<a href="#">HD67164-485-A1</a>	コンバーター
<a href="#">HD67507-Slim-232</a>	モドバス TCP スレーブ/モドバスマスター RS232 スリムハウジング
<a href="#">HD67507-A1-422</a>	Modbus TCP スレーブ/モドバスマスター RS422
<a href="#">HD67510-B2</a>	Modbus TCP マスター/Modbus スレーブ
<a href="#">HD67510-Slim-485</a>	Modbus Slave RS485/Modbus TCP マスタースリムハウジング
<a href="#">HD67510-Slim-232</a>	Modbus Slave RS232/Modbus TCP マスタースリムハウジング
<a href="#">HD67507-WiFi-B2-232</a>	Modbus TCP Slave、WiFi /Modbus Master RS232
<a href="#">HD67507-WiFi-B2-485</a>	Modbus TCP Slave、WiFi /Modbus Master RS485
<a href="#">HD67515-B2</a>	CAN/Modbus TCP スレーブ
<a href="#">HD67514-B2</a>	CAN/Modbus TCP マスター
<a href="#">HD67839-B2</a>	DALI/イーサネットゲートウェイ
<a href="#">HD67083-B2-433MHz-160</a>	
<a href="#">HD67083-B2-433MHz-0</a>	
<a href="#">HD67083-B2-433MHz-20</a>	
<a href="#">HD67083-B2-433MHz-40</a>	
<a href="#">HD67083-B2-433MHz-80</a>	
<a href="#">HD67083-B2-433MHz-250</a>	
<a href="#">HD67609-A1</a>	
<a href="#">HD67686-A1</a>	
<a href="#">HD67511-A1</a>	
<a href="#">HD67521-A1</a>	RS232/RS485/ モドバス TCP コンバーター
<a href="#">HD67521-422-A1</a>	RS232/RS422/Modbus TCP コンバータ
<a href="#">HD67501-422-A1</a>	RS232/RS422/モドバスコンバータ
<a href="#">HD67912-A1</a>	PROFINET /ハートマスター
<a href="#">HD67818-KNX-B2</a>	プロフィネットスレーブ/KNX コンバーター
<a href="#">HD67B79-KNX-B2</a>	プロフィネット・マスター/KNX コンバーター
<a href="#">HD67598-A1</a>	
<a href="#">HD67B73-A1</a>	PROFINET Master/CAN
<a href="#">HD67679-MSTP-A1</a>	Gateway BACnet MSTP / PROFINET
<a href="#">HD67679-MSTP-B2</a>	Gateway BACnet MSTP / PROFINET
<a href="#">HD67630-MSTP-A1</a>	Gateway BACnet / S7comm
<a href="#">HD67630-MSTP-B2</a>	Gateway BACnet / S7comm
<a href="#">HD67630-IP-A1</a>	Gateway BACnet / S7comm
<a href="#">HD67719-MSTP-A1</a>	Gateway BACnet MSTP / PROFINET
<a href="#">HD67719-MSTP-B2</a>	Gateway BACnet MSTP / PROFINET





商品名	説明
<a href="#">HD67B81-MSTP-A1</a>	Gateway BACnet MSTP / PROFINET
<a href="#">HD67B81-MSTP-B2</a>	Gateway BACnet MSTP / PROFINET
<a href="#">HD67590-232-A1</a>	
<a href="#">HD67648-A1-232-422</a>	イーサネット/シリアルポート-コンバータ
<a href="#">HD67644-B2</a>	ゲートウェイ CAN/イーサネット
<a href="#">HD67644-A1</a>	ゲートウェイ CAN/イーサネット
<a href="#">HD67156-A1</a>	CANopen/SNMP エージェントコンバーター
<a href="#">HD67156-B2</a>	CANopen/SNMP エージェントコンバーター
<a href="#">HD67172-A1</a>	ゲートウェイはオープン/SNMP
<a href="#">HD67172-B2</a>	ゲートウェイはオープン/SNMP
<a href="#">HD67E16-A1</a>	
<a href="#">HD67117</a>	
<a href="#">HD67117-A3</a>	キャン・オープン・リピータ、3KV アイソレーション、M12 コネクタ
<a href="#">HD67117-A4</a>	CANopenリピータ、3KVアイソレーション、ミニフィットコネクタ)
<a href="#">Piece for AC34011</a>	アクセサリ
<a href="#">HD67563M</a>	
<a href="#">HD67576-A1</a>	
<a href="#">HD67647-A1</a>	(イーサネット/IP マスター/デバイスネットスレーブ)
<a href="#">HD67597-A1</a>	(イーサネット/IP スレーブ/デバイスネットマスター)
<a href="#">HD67X4NK</a>	
<a href="#">HD67865-MSTP-A1-4A</a>	(入出力リンクマスター/BACnet IP スレーブ、入出力リンクポートクラス A: x4)
<a href="#">HD67411-E4V</a>	
<a href="#">HD67411-E7V</a>	
<a href="#">HD67411-E4R</a>	
<a href="#">HD67411-E7R</a>	
<a href="#">HD67412-E4V</a>	
<a href="#">HD67412-E7V</a>	
<a href="#">HD67412-E4R</a>	
<a href="#">HD67412-E7R</a>	
<a href="#">HD67X4NB</a>	
<a href="#">HD67X8NB</a>	
<a href="#">HD67X8NK</a>	
<a href="#">HD67875-A1-2A</a>	
<a href="#">HD67875-A1-4A</a>	
<a href="#">HD67875-A1-2B</a>	
<a href="#">HD67875-A1-2A-2B</a>	
<a href="#">HD67083-B2-868MHz-0</a>	M-Bus Wireless/Modbus TCP スレーブ-コンバータ (WM-Bus @ 868 MHz、S1&T1 対応)
<a href="#">HD67083-B2-868MHz-20</a>	(MBus ワイヤレス 868 MHz/Modbus TCP スレーブ、MBus 有線最大 20 スレーブ)
<a href="#">HD67083-B2-868MHz-40</a>	(MBus ワイヤレス 868 MHz/Modbus TCP スレーブ、MBus 有線最大 40 スレーブ)
<a href="#">HD67083-B2-868MHz-80</a>	(MBus ワイヤレス 868 MHz/Modbus TCP スレーブ、MBus 有線最大 80 スレーブ)
<a href="#">HD67083-B2-868MHz-160</a>	(MBus ワイヤレス 868 MHz/Modbus TCP スレーブ、MBus 有線最大 160 スレーブ)
<a href="#">HD67083-B2-868MHz-250</a>	(MBus ワイヤレス 868 MHz/Modbus TCP スレーブ、MBus 有線最大 250 スレーブ)
<a href="#">HD67865-IP-A1-2A</a>	(入出力リンクマスター/BACnet IP スレーブ、入出力リンクポートクラス A: x2)



商品名	説明
<a href="#">HD67865-IP-A1-4A</a>	(入出力リンクマスター/BACnet IP スレーブ、入出力リンクポートクラス A: x4)
<a href="#">HD67865-IP-A1-2B</a>	(入出力リンクマスター/BACnet IP スレーブ、入出力リンクポートクラス B: x2)
<a href="#">HD67865-IP-A1-4B</a>	(入出力リンクマスター/BACnet IP スレーブ、入出力リンクポートクラス B: x4)
<a href="#">HD67865-IP-A1-2A-2B</a>	(IO リンクマスター/BACnet IP スレーブ、IO リンクポートクラス A: x2、IO リンクポートクラス B: x2)
<a href="#">HD67865-IP-A1-8A</a>	(入出力リンクマスター/BACnet IP スレーブ、入出力リンクポートクラス A: x8)
<a href="#">HD67865-IP-A1-4A-4B</a>	(IO リンクマスター/BACnet IP スレーブ、IO リンクポートクラス A: x4、IO リンクポートクラス B: x4)
<a href="#">HD674-A030-E4V</a>	DMX/BACnet IPスレーブコンバータ、トリプルガルバニック絶縁4KV、ミニフィットコネクタ、メタルエンクロージャー、ニス塗り電子ボード)
<a href="#">HD67766-A1</a>	コンバーター
<a href="#">HD67941-B2</a>	