


## 5962-9314002H2C

Part Number:	5962-9314002H2C
Producent / marka:	Avago Technologies (Broadcom Limited)
Opis produktu	OPTOISO 1.5KV PWR MOSFET 8SMD CC
Arkusze danych:	<a href="#">PDF 5962-9314002H2C.pdf</a>
Status RoHS	 Bezołowiowa / zgodna z RoHS
Statek z	Hongkong
Sposób wysyłki	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[PROŚBA O OFERTĘ](#)

Obraz może być reprezentacją. Zobacz specyfikację dla szczegółów produktu.










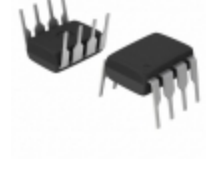


### Specyfikacje 5962-9314002H2C

PART NUMBER	5962-9314002H2C
PRODUCENT	Avago Technologies (Broadcom Limited)
OPIS	OPTOISO 1.5KV PWR MOSFET 8SMD CC
STAN OŁOWIU / STATUS ROHS	Bezołowiowa / zgodna z RoHS
ARKUSZ DANYCH	<a href="#">PDF 5962-9314002H2C.pdf</a>
NAPIĘCIE - DOSTAWA	-
NAPIĘCIE - IZOLACJA	1500VDC
NAPIĘCIE - NAPRZÓD (VF) (TYP)	1.24V
RODZAJ	Power MOSFET
DOSTAWCA URZĄDZEŃ PAKIET	8-SMD Crew Cut
SERIA	-
CZAS NARASTANIA / SPADKU (TYP)	-
OPÓŹNIENIE PROPAGACJI TPLH / TPHL (MAKS.)	6ms, 0.25ms
OPAKOWANIA	Tube
PACKAGE / CASE	8-SMD Butt Joint, Crew Cut
TEMPERATURA ROBOCZA	-55°C ~ 125°C
LICZBA KANAŁÓW	1
RODZAJ MOCOWANIA	Surface Mount
POZIOM CZUŁOŚCI NA WILGOĆ (MSL)	1 (Unlimited)
STATUS BEZOŁOWIOWY / STATUS ROHS	Lead free / RoHS Compliant
TYP WEJŚCIA	DC
SZCZEGÓLOWY OPIS	Optoisolator Power MOSFET 1500VDC 1 Channel 8-SMD Crew Cut
OBECNY - WYJŚCIE / CHANNEL	1.6A
PRĄD - PRZEKIEROWANIE DC (JEŚLI) (MAKS.)	20mA
WSPÓŁCZYNNIK PRZEJŚCIOWY (MIN)	-
ZATWIERDZENIA	-

### Powiązane tagi

Avago Technologies (Broadcom Limited) 5962-9314002H2C	Dystrybutor 5962-9314002H2C	Dostawca 5962-9314002H2C
Cena 5962-9314002H2C	Zdjęcia 5962-9314002H2C	Obraz 5962-9314002H2C
Arkusz danych 5962-9314002H2C PDF	5962-9314002H2C Pobierz arkusz danych	Arkusz danych 5962-9314002H2C
Zdjęcie 5962-9314002H2C	Kup 5962-9314002H2C	Kup Avago Technologies (Broadcom Limited) 5962-9314002H2C
Avago Technologies (Broadcom Limited) 5962-9314002H2C	Avago Technologies (Broadcom Limited) Dostawca	Dystrybutor Avago Technologies (Broadcom Limited)
Avago Technologies (Broadcom Limited) 5962-9314002H2C	Avago Technologies Limited 5962-9314002H2C	Avago Technologies US Inc. 5962-9314002H2C
Avago Technologies 5962-9314002H2C	Avago Technologies (Broadcom Limited) 5962-9314002H2C	Broadcom Limited 5962-9314002H2C

### Produkty powiązane

 <p><b>5962-9316401MXA</b>          Producent: ADI (Analog Devices, Inc.)          Opis: IC ADC 12BIT 100KSPS 28CDIP          Na stanie: 1 pcs  <a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>5962-9314002HYC</b>          Producent: Avago Technologies (Broadcom Limited)          Opis: OPTOISO 1.5KV POWER MOSFET 8SMD          Na stanie: Out stock  <a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>5962-9322101MXA</b>          Producent: Microsemi          Opis: IC FPGA 4K GATES 132-CPGA          Na stanie: Out stock  <a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>5962-9320401MEA</b>          Producent: ADI (Analog Devices, Inc.)          Opis: 12 BIT SERIAL DAC PORT 16CDIP          Na stanie: 1 pcs  <a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>5962-9314002H2A</b>          Producent: Avago Technologies (Broadcom Limited)          Opis: OPTOISO 1.5KV PWR MOSFET 8SMD CC          Na stanie: Out stock  <a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>5962-9314002HYA</b>          Producent: Avago Technologies (Broadcom Limited)          Opis: OPTOISO 1.5KV POWER MOSFET 8SMD          Na stanie: Out stock  <a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>5962-9317901MLA</b>          Producent: ADI (Analog Devices, Inc.)          Opis: IC ADC 12BIT SAMPLING 24CDIP          Na stanie: Out stock  <a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>5962-9321401MEA</b>          Producent: ADI (Analog Devices, Inc.)          Opis: IC VREF SERIES PREC +-10V 16CDIP          Na stanie: Out stock  <a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>5962-9314002HXA</b>          Producent: Avago Technologies (Broadcom Limited)          Opis: OPTOISO 1.5KV PWR MOSFET 8DIP GW          Na stanie: Out stock  <a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>5962-9314002HPC</b>          Producent: Avago Technologies (Broadcom Limited)          Opis: OPTOISO 1.5KV POWER MOSFET 8DIP          Na stanie: Out stock  <a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>5962-9322101MXC</b>          Producent: Microsemi          Opis: IC FPGA 4K GATES 132-CPGA          Na stanie: Out stock  <a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>5962-9314002HPA</b>          Producent: Avago Technologies (Broadcom Limited)          Opis: OPTOISO 1.5KV POWER MOSFET 8DIP          Na stanie: Out stock  <a href="#">RFQ</a></p>