





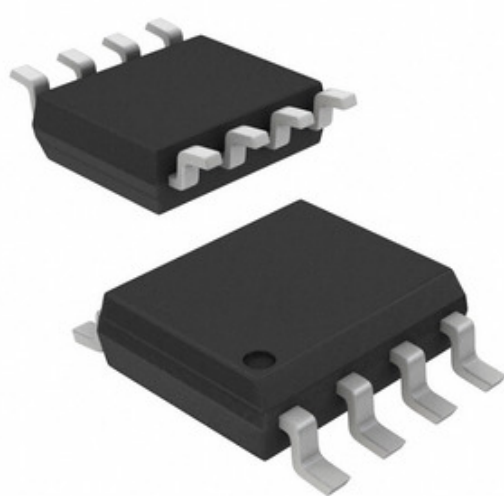
Avago Technologies (Broadcom

HCPL-0211#060

Part Number:	HCPL-0211#060
Producent / marka:	Avago Technologies (Broadcom Limited)
Opis produktu	OPTOISO 3.75KV PUSH PULL 8SO
Arkusze danych:	 HCPL-0211#060.pdf
Status RoHS	 Zawiera ołów / RoHS niezgodny
Statak z	Hongkong
Sposób wysyłki	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS


PROŚBA O OFERTĘ

Limited)



Obraz może być reprezentacją. Zobacz specyfikację dla szczegółów produktu.

Specyfikacje HCPL-0211#060

PART NUMBER	HCPL-0211#060
PRODUCENT	Avago Technologies (Broadcom Limited)
OPIS	OPTOISO 3.75KV PUSH PULL 8SO
STAN OŁOWIU / STATUS ROHS	Zawiera ołów / RoHS niezgodny
ARKUSZ DANYCH	 HCPL-0211#060.pdf
NAPIĘCIE - DOSTAWA	4.5 V ~ 20 V
NAPIĘCIE - IZOLACJA	3750Vrms
NAPIĘCIE - NAPRZÓD (VF) (TYP)	1.5V
DOSTAWCA URZĄDZEŃ PAKIET	8-SO Tall
SERIA	-
CZAS NARASTANIA / SPADKU (TYP)	30ns, 7ns
OPÓŹNIENIE PROPAGACJI TPLH / TPHL (MAKS.)	300ns, 300ns
OPAKOWANIA	Tube
PACKAGE / CASE	8-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
TYP WYJŚCIA	Push-Pull, Totem Pole
TEMPERATURA ROBOCZA	-40°C ~ 85°C
LICZBA KANAŁÓW	1
RODZAJ MOCOWANIA	Surface Mount
POZIOM CZUŁOŚCI NA WILGOĆ (MSL)	1 (Unlimited)
STANDARDOWY CZAS OCZEKIWANIA PRODUCENTA	12 Weeks
STATUS BEZOŁOWIOWY / STATUS ROHS	Contains lead / RoHS non-compliant
WEJŚCIA - SIDE 1 / SIDE 2	1/0
TYP WEJŚCIA	DC
SZCZEGÓŁOWY OPIS	Logic Output Optoisolator 5MBd Push-Pull, Totem Pole 3750Vrms 1 Channel 5kV/μs, 10kV/μs CMTI 8-SO Tall
SZYBKOŚĆ PRZESYŁANIA DANYCH	5MBd
OBECNY - WYJŚCIE / CHANNEL	25mA
PRĄD - PRZEKIEROWANIE DC (JEŚLI) (MAKS.)	10mA
WSPÓŁCZYNNIK PRZEJŚCIOWY (MIN)	5kV/μs, 10kV/μs

Powiązane tagi

Avago Technologies (Broadcom Limited) HCPL-0211#060	Dystrybutor HCPL-0211#060	Dostawca HCPL-0211#060
Cena HCPL-0211#060	Zdjęcia HCPL-0211#060	Obraz HCPL-0211#060
Arkusz danych HCPL-0211#060 PDF	HCPL-0211#060 Pobierz arkusz danych	Arkusz danych HCPL-0211#060
Zdjęcie HCPL-0211#060	Kup HCPL-0211#060	Kup Avago Technologies (Broadcom Limited) HCPL-0211#060
Avago Technologies (Broadcom Limited) HCPL-0211#060	Avago Technologies (Broadcom Limited) Dostawca	Dystrybutor Avago Technologies (Broadcom Limited)
Avago Technologies (Broadcom Limited) HCPL-0211#060	Avago Technologies Limited HCPL-0211#060	Avago Technologies US Inc. HCPL-0211#060
Avago Technologies HCPL-0211#060	Avago Technologies (Broadcom Limited) HCPL-0211#060	Broadcom Limited HCPL-0211#060

Produkty powiązane

 <p>HCPL-0201#560 Producenci: Avago Technologies (Broadcom Limited) Opis: OPTOISO 3.75KV PUSH PULL 8SO Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>HCPL-0201#560E Producenci: Avago Technologies (Broadcom Limited) Opis: OPTOISO 3.75KV PUSH PULL 8SO Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>HCPL-0201#000E Producenci: Avago Technologies (Broadcom Limited) Opis: OPTOISO 3.75KV PUSH PULL 8SO Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>HCPL-0201#500E Producenci: Avago Technologies (Broadcom Limited) Opis: OPTOISO 3.75KV PUSH PULL 8SO Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>HCPL-0211#560E Producenci: Avago Technologies (Broadcom Limited) Opis: OPTOISO 3.75KV PUSH PULL 8SO Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>HCPL-0211#500 Producenci: Avago Technologies (Broadcom Limited) Opis: OPTOISO 3.75KV PUSH PULL 8SO Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>HCPL-0211#000E Producenci: Avago Technologies (Broadcom Limited) Opis: OPTOISO 3.75KV PUSH PULL 8SO Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>HCPL-0211 Producenci: Avago Technologies (Broadcom Limited) Opis: OPTOISO 3.75KV PUSH PULL 8SO Na stanie: 932 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>HCPL-0201#060E Producenci: Avago Technologies (Broadcom Limited) Opis: OPTOISO 3.75KV PUSH PULL 8SO Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>HCPL-0211#500E Producenci: Avago Technologies (Broadcom Limited) Opis: OPTOISO 3.75KV PUSH PULL 8SO Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>HCPL-0211#060E Producenci: Avago Technologies (Broadcom Limited) Opis: OPTOISO 3.75KV PUSH PULL 8SO Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>HCPL-0211#560 Producenci: Avago Technologies (Broadcom Limited) Opis: OPTOISO 3.75KV PUSH PULL 8SO Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p>