



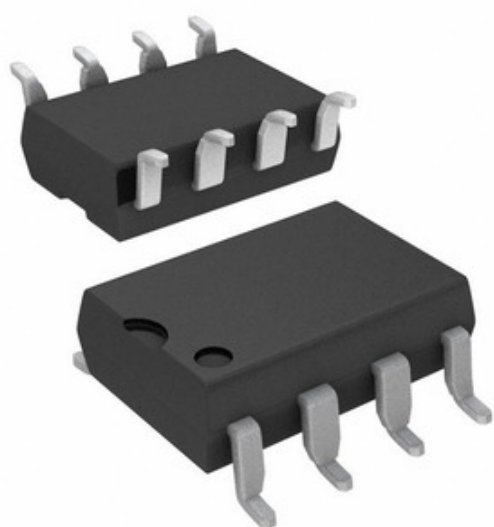
Avago Technologies (Broadcom Limited)

HCPL-J312-300E

Part Number:	HCPL-J312-300E
Producent / marka:	Avago Technologies (Broadcom Limited)
Opis produktu	OPTOISO 3.75KV GATE DRVR 8DIP GW
Arkusze danych:	HCPL-J312-300E.pdf
Status RoHS	Bezołowiowa / zgodna z RoHS
Statek z	Hongkong
Sposób wysyłki	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

PROŚBA O OFERTĘ

Limited)



Obraz może być reprezentacją. Zobacz specyfikację dla szczegółów produktu.

Specyfikacje HCPL-J312-300E

PART NUMBER	HCPL-J312-300E
PRODUCENT	Avago Technologies (Broadcom Limited)
OPIS	OPTOISO 3.75KV GATE DRVR 8DIP GW
STAN OŁOWIU / STATUS ROHS	Bezołowiowa / zgodna z RoHS
ARKUSZ DANYCH	HCPL-J312-300E.pdf
NAPIĘCIE - DOSTAWA	15 V ~ 30 V
NAPIĘCIE - IZOLACJA	3750Vrms
NAPIĘCIE - NAPRZÓD (VF) (TYP)	1.6V
TECHNOLOGIA	Optical Coupling
DOSTAWCA URZĄDZEŃ PAKIET	8-DIP Gull Wing
SERIA	-
CZAS NARASTANIA / SPADKU (TYP)	100ns, 100ns
ZNIEKSZTAŁCENIA SZEROKOŚCI IMPULSU (MAKS.)	300ns
OPÓŹNIENIE PROPAGACJI TPLH / TPHL (MAKS.)	500ns, 500ns
OPAKOWANIA	Tube
PACKAGE / CASE	8-SMD, Gull Wing
INNE NAZWY	516-2726-5 HCPL-J312-300E-ND HCPJ312300E
TEMPERATURA ROBOCZA	-40°C ~ 100°C
LICZBA KANAŁÓW	1
RODZAJ MOCOWANIA	Surface Mount
POZIOM CZUŁOŚCI NA WILGOĆ (MSL)	1 (Unlimited)
STANDARDOWY CZAS OCZEKIWANIA PRODUCENTA	16 Weeks
STATUS BEZOŁOWIOWY / STATUS ROHS	Lead free / RoHS Compliant
SZCZEGÓŁOWY OPIS	2.5A Gate Driver Optical Coupling 3750Vrms 1 Channel 8-DIP Gull Wing
OBCENY - SZCZYTOWA WYDAJNOŚĆ	2.5A
HIGH OUTPUT, NISKA - BIEŻĄCA	2A, 2A
PRĄD - PRZEKIEROWANIE DC (JEŚLI) (MAKS.)	25mA
WSPÓŁCZYNNIK PRZEJŚCIOWY (MIN)	25kV/μs
ZATWIERDZENIA	CSA, IEC/EN/DIN, UR

Powiązane tagi

Avago Technologies (Broadcom Limited) HCPL-J312-300E	Dystrybutor HCPL-J312-300E	Dostawca HCPL-J312-300E
Cena HCPL-J312-300E	Zdjęcia HCPL-J312-300E	Obraz HCPL-J312-300E
Arkusz danych HCPL-J312-300E PDF	HCPL-J312-300E Pobierz arkusz danych	Arkusz danych HCPL-J312-300E
Zdjęcie HCPL-J312-300E	Kup HCPL-J312-300E	Kup Avago Technologies (Broadcom Limited) HCPL-J312-300E
Avago Technologies (Broadcom Limited) HCPL-J312-300E	Avago Technologies (Broadcom Limited) Dostawca	Dystrybutor Avago Technologies (Broadcom Limited)
Avago Technologies (Broadcom Limited) HCPL-J312-300E	Avago Technologies Limited HCPL-J312-300E	Avago Technologies US Inc. HCPL-J312-300E
Avago Technologies HCPL-J312-300E	Avago Technologies (Broadcom Limited) HCPL-J312-300E	Broadcom Limited HCPL-J312-300E

Produkty powiązane

<p>HCPL-J312-500E Producenci: Avago Technologies (Broadcom Limited) Opis: OPTOISO 3.75KV GATE DRVR 8DIP GW Na stanie: Out stock RFQ</p>	<p>HCPL-9031-500 Producenci: Avago Technologies (Broadcom Limited) Opis: DGTL ISO 2.5KV 2CH GEN PURP 8SO Na stanie: Out stock RFQ</p>
<p>HCPL-J314#500 Producenci: Avago Technologies (Broadcom Limited) Opis: OPTOISO 3.75KV GATE DRVR 8DIP GW Na stanie: Out stock RFQ</p>	<p>HCPL-9031-500E Producenci: Avago Technologies (Broadcom Limited) Opis: DGTL ISO 2.5KV 2CH GEN PURP 8SO Na stanie: Out stock RFQ</p>
<p>HCPL-J312#300 Producenci: Avago Technologies (Broadcom Limited) Opis: OPTOISO 3.75KV GATE DRVR 8DIP GW Na stanie: Out stock RFQ</p>	<p>HCPL-J312 Producenci: Avago Technologies (Broadcom Limited) Opis: OPTOISO 3.75KV 1CH GATE DVR 8DIP Na stanie: Out stock RFQ</p>
<p>HCPL-J312-000E Producenci: Avago Technologies (Broadcom Limited) Opis: OPTOISO 3.75KV 1CH GATE DVR 8DIP Na stanie: Out stock RFQ</p>	<p>HCPL-J314 Producenci: Avago Technologies (Broadcom Limited) Opis: OPTOISO 3.75KV 1CH GATE DVR 8DIP Na stanie: Out stock RFQ</p>
<p>HCPL-J312#500 Producenci: Avago Technologies (Broadcom Limited) Opis: OPTOISO 3.75KV GATE DRVR 8DIP GW Na stanie: Out stock RFQ</p>	<p>HCPL-J314-000E Producenci: Avago Technologies (Broadcom Limited) Opis: OPTOISO 3.75KV 1CH GATE DVR 8DIP Na stanie: Out stock RFQ</p>
<p>HCPL-J314#300 Producenci: Avago Technologies (Broadcom Limited) Opis: OPTOISO 3.75KV GATE DRVR 8DIP GW Na stanie: Out stock RFQ</p>	<p>HCPL-J314-300E Producenci: Avago Technologies (Broadcom Limited) Opis: OPTOISO 3.75KV GATE DRVR 8DIP GW Na stanie: Out stock RFQ</p>

