

**BROADCOM**  
connecting everything

**Avago Technologies (Broadcom Limited)**

**BROADCOM**  
connecting everything

## HCPL-5200#300

Numero di parte:	HCPL-5200#300
Costruttore / Marca:	Avago Technologies (Broadcom Limited)
Descrizione del prodotto	OPTOISO 1.5KV TRI-STATE 8SMD GW
Schede tecniche:	<a href="#">HCPL-5200#300.pdf</a>
Stato di RoHS	Contiene piombo / RoHS non conforme
Nave da	Hong Kong
Modo di spedizione	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

RICHIESTA DI OFFERTA

L'immagine può essere rappresentativa. Vedi le specifiche per i dettagli del prodotto.

### Specifiche di HCPL-5200#300

NUMERO DI PARTE	HCPL-5200#300
FABBRICANTE	Avago Technologies (Broadcom Limited)
DESCRIZIONE	OPTOISO 1.5KV TRI-STATE 8SMD GW
STATO LEAD SENZA PIOMBO / ROHS	Contiene piombo / RoHS non conforme
SCHEDA DATI	<a href="#">HCPL-5200#300.pdf</a>
TENSIONE DI ALIMENTAZIONE -	4.5 V ~ 20 V
TENSIONE - ISOLAMENTO	1500VDC
TENSIONE - FORWARD (VF) (TYP)	1.3V
CONTENITORE DISPOSITIVO FORNITORE	8-SMD Gull Wing
SERIE	-
TEMPO DI SALITA / SCADENZA (TYP)	45ns, 10ns
RITARDO DI PROPAGAZIONE TPLH / TPHL (MAX)	350ns, 350ns
IMBALLAGGIO	Tube
CONTENITORE / INVOLUCRO	8-CSMD, Gull Wing
TIPO DI USCITA	Tri-State
TEMPERATURA DI ESERCIZIO	-55°C ~ 125°C
NUMERO DI CANALI	1
TIPO MONTAGGIO	Surface Mount
MOISTURE SENSITIVITY LEVEL (MSL)	1 (Unlimited)
PRODUTTORE TEMPI DI CONSEGNA STANDARD	6 Weeks
STATO SENZA PIOMBO / STATO ROHS	Contains lead / RoHS non-compliant
INGRESSI - LATO 1 / LATO 2	1/0
TIPO DI INGRESSO	DC
DESCRIZIONE DETTAGLIATA	Logic Output Optoisolator 5Mbd Tri-State 1500VDC 1 Channel 1kV/µs CMTI 8-SMD Gull Wing
DATA RATE	5MBd
CORRENTE - USCITA / CANALE	15mA
CORRENTE - DC FORWARD (IF) (MAX)	8mA
IMMUNITÀ TRANSITORIA IN MODALITÀ COMUNE (MIN)	1kV/µs

### Tag correlati

Avago Technologies (Broadcom Limited) HCPL-5200#300	Distributore HCPL-5200#300	HCPL-5200#300 Fornitore
HCPL-5200#300 Prezzo	Immagini HCPL-5200#300	Immagine HCPL-5200#300
HCPL-5200#300 PDF Scheda dati	HCPL-5200#300 Scarica la scheda tecnica	Scheda tecnica HCPL-5200#300
Stock HCPL-5200#300	Acquista HCPL-5200#300	Acquista Avago Technologies (Broadcom Limited) HCPL-5200#300
Avago Technologies (Broadcom Limited) HCPL-5200#300	Avago Technologies (Broadcom Limited) Fornitore	Distributore Avago Technologies (Broadcom Limited)
Avago Technologies (Broadcom Limited) HCPL-5200#300	Avago Technologies Limited HCPL-5200#300	Avago Technologies US Inc. HCPL-5200#300
Avago Technologies HCPL-5200#300	Avago Technologies (Broadcom Limited) HCPL-5200#300	Broadcom Limited HCPL-5200#300

### prodotti correlati

<p><b>HCPL-520K</b>                  Produttori: Avago Technologies (Broadcom Limited)                  Descrizione: OPTOISO 1.5KV TRI-STATE 8DIP                  disponibile: Out stock  <p style="text-align: center; background-color: #0056b3; color: white; padding: 2px; margin-top: 5px;">RFQ</p> </p>	<p><b>HCPL-5201</b>                  Produttori: Avago Technologies (Broadcom Limited)                  Descrizione: OPTOISO 1.5KV TRI-STATE 8DIP                  disponibile: 49 pcs  <p style="text-align: center; background-color: #0056b3; color: white; padding: 2px; margin-top: 5px;">RFQ</p> </p>
<p><b>HCPL-520K#200</b>                  Produttori: Avago Technologies (Broadcom Limited)                  Descrizione: OPTOISO 1.5KV TRI-STATE 8DIP                  disponibile: Out stock  <p style="text-align: center; background-color: #0056b3; color: white; padding: 2px; margin-top: 5px;">RFQ</p> </p>	<p><b>HCPL-5201#100</b>                  Produttori: Avago Technologies (Broadcom Limited)                  Descrizione: OPTOISO 1.5KV TRI-STATE 8SMD                  disponibile: Out stock  <p style="text-align: center; background-color: #0056b3; color: white; padding: 2px; margin-top: 5px;">RFQ</p> </p>
<p><b>HCPL-5200#200</b>                  Produttori: Avago Technologies (Broadcom Limited)                  Descrizione: OPTOISO 1.5KV TRI-STATE 8DIP                  disponibile: Out stock  <p style="text-align: center; background-color: #0056b3; color: white; padding: 2px; margin-top: 5px;">RFQ</p> </p>	<p><b>HCPL-5151-300</b>                  Produttori: Avago Technologies (Broadcom Limited)                  Descrizione: OPTOISO 1.5KV GATE DRVR 8DIPGW                  disponibile: Out stock  <p style="text-align: center; background-color: #0056b3; color: white; padding: 2px; margin-top: 5px;">RFQ</p> </p>
<p><b>HCPL-5200#100</b>                  Produttori: Avago Technologies (Broadcom Limited)                  Descrizione: OPTOISO 1.5KV TRI-STATE 8SMD                  disponibile: Out stock  <p style="text-align: center; background-color: #0056b3; color: white; padding: 2px; margin-top: 5px;">RFQ</p> </p>	<p><b>HCPL-5151-100</b>                  Produttori: Avago Technologies (Broadcom Limited)                  Descrizione: OPTOISO 1.5KV 1CH GATE DRVR 8SMD                  disponibile: Out stock  <p style="text-align: center; background-color: #0056b3; color: white; padding: 2px; margin-top: 5px;">RFQ</p> </p>
<p><b>HCPL-5151-200</b>                  Produttori: Avago Technologies (Broadcom Limited)                  Descrizione: OPTOISO 1.5KV 1CH GATE DRVR 8DIP                  disponibile: Out stock  <p style="text-align: center; background-color: #0056b3; color: white; padding: 2px; margin-top: 5px;">RFQ</p> </p>	<p><b>HCPL-5201#300</b>                  Produttori: Avago Technologies (Broadcom Limited)                  Descrizione: OPTOISO 1.5KV TRI-STATE 8DIP GW                  disponibile: Out stock  <p style="text-align: center; background-color: #0056b3; color: white; padding: 2px; margin-top: 5px;">RFQ</p> </p>
<p><b>HCPL-5200</b>                  Produttori: Avago Technologies (Broadcom Limited)                  Descrizione: OPTOISO 1.5KV TRI-STATE 8DIP                  disponibile: 83 pcs  <p style="text-align: center; background-color: #0056b3; color: white; padding: 2px; margin-top: 5px;">RFQ</p> </p>	<p><b>HCPL-5201#200</b>                  Produttori: Avago Technologies (Broadcom Limited)                  Descrizione: OPTOISO 1.5KV TRI-STATE 8DIP                  disponibile: Out stock  <p style="text-align: center; background-color: #0056b3; color: white; padding: 2px; margin-top: 5px;">RFQ</p> </p>