



## ACPL-772L-320E

<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	ACPL-772L-320E
<b>Hersteller / Marke:</b>	Avago Technologies (Broadcom Limited)
<b>Teil der Beschreibung:</b>	OPTOISO 5KV PUSH PULL 8DIP GW
<b>Datenblätter:</b>	<a href="#">ACPL-772L-320E.pdf</a>
<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform
<b>Lagerzustand:</b>	New original, Stock Available.
<b>Liefern von:</b>	Hong Kong
<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Image may be representation.  
See specs for product details.

### Spezifikationen

Teilenummer	ACPL-772L-320E
Hersteller	Avago Technologies (Broadcom Limited)
Beschreibung	OPTOISO 5KV PUSH PULL 8DIP GW
Kategorie	Isolatoren > Optoisolatoren - Logikausgang
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungsversorgung	3 V ~ 3.6 V, 4.5 V ~ 5.5 V
Spannung - Isolation	5000Vrms
Spannung - Vorwärts (Vf) (Typ)	-
Supplier Device-Gehäuse	8-DIP Gull Wing
Serie	-
Aufstieg / Fallzeit (Typ)	9ns, 8ns
Ausbreitungsverzögerung tpLH / tpHL (Max)	40ns, 40ns
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	8-SMD, Gull Wing
Ausgabetypp	Push-Pull, Totem Pole
Betriebstemperatur	-40°C ~ 105°C
Anzahl der Kanäle	1
Befestigungsart	Surface Mount
Eingänge - Seite 1 / Seite 2	1/0
Eingabetyp	Logic
Datenrate	25MBd
Strom - Ausgang / Kanal	10mA
Strom - DC Vorwärts (If) (Max)	-
Gattungsmodus vorübergehende Immunität (min.)	10kV/µs

ACPL-772L-320E Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, ACPL-772L-320E-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, ACPL-772L-320E Avago Technologies (Broadcom Limited) mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ ACPL-772L-320E E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p> <p><b>ACPL-772L-500E</b> Broadcom Limited OPTOISO 3.75KV PUSH PULL 8DIP GW</p>	<p><b>ACPL-772L</b> AVAGO ACPL-772L AVAGO</p>	<p><b>ACPL-772L-000E</b> Broadcom Limited OPTOISO 3.75KV PUSH PULL 8DIP</p>	<p><b>ACPL-772L-300E</b> Broadcom Limited OPTOISO 3.75KV PUSH PULL 8DIP GW</p>
<p><b>ACPL-772L-060E</b> Broadcom Limited OPTOISO 3.75KV PUSH PULL 8DIP</p>	<p><b>ACPL-772L-360E</b> Broadcom Limited OPTOISO 3.75KV PUSH PULL 8DIP GW</p>	<p><b>ACPL-772L-020E</b> Broadcom Limited OPTOISO 5KV PUSH PULL 8DIP</p>	<p><b>ACPL-772L-520E</b> Broadcom Limited OPTOISO 5KV PUSH PULL 8DIP GW</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

ACPL-772L-320E Avago Technologies (Broadcom Limited)	ACPL-772L-320E Datenblatt	ACPL-772L-320E-Datenblätter	ACPL-772L-320E PDF	Avago Technologies (Broadcom Limited) ACPL-772L-320E
ACPL-772L-320E Electronic	ACPL-772L-320E-Komponenten	ACPL-772L-320E-Verteiler	ACPL-772L-320E-Bild	ACPL-772L-320E-Teil
ACPL-772L-320E Preis	ACPL-772L-320E Hersteller	ACPL-772L-320E Bild	ACPL-772L-320E Aktie	ACPL-772L-320E Inventar
ACPL-772L-320E Neu	ACPL-772L-320E Original	ACPL-772L-320E garantiert	ACPL-772L-320E RFQ	ACPL-772L-320E Online bestellen

Contact us: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

HINZUFÜGEN: Einheit A5-B5 Nr.509, 5 / F Sing Win Fabrikgebäude, 15-17 Shing Yip St, Kwun Tong, Kowloon, HongKong.

Copyright © 2019 YIC International Co., Limited