



## HCPL-7723-520E

<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	HCPL-7723-520E
<b>Hersteller / Marke:</b>	Avago Technologies (Broadcom Limited)
<b>Teil der Beschreibung:</b>	OPTOISO 5KV PUSH PULL 8DIP GW
<b>Datenblätter:</b>	<a href="#">HCPL-7723-520E.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	HCPL-7723-520E
Hersteller	Avago Technologies (Broadcom Limited)
Beschreibung	OPTOISO 5KV PUSH PULL 8DIP GW
Kategorie	Isolatoren > Optoisolatoren - Logikausgang
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungsversorgung	4.5 V ~ 5.5 V
Spannung - Isolation	5000Vrms
Spannung - Vorwärts (Vf) (Typ)	-
Supplier Device-Gehäuse	8-DIP Gull Wing
Serie	-
Aufstieg / Fallzeit (Typ)	8ns, 6ns
Ausbreitungsverzögerung tpLH / tpHL (Max)	22ns, 22ns
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	8-SMD, Gull Wing
Ausgabetypp	Push-Pull, Totem Pole
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Anzahl der Kanäle	1
Befestigungsart	Surface Mount
Eingänge - Seite 1 / Seite 2	1/0
Eingabetyp	Logic
Datenrate	50MBd
Strom - Ausgang / Kanal	10mA
Strom - DC Vorwärts (If) (Max)	-
Gattungsmodus vorübergehende Immunität (min.)	10kV/µs

HCPL-7723-520E Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, HCPL-7723-520E-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, HCPL-7723-520E 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 HCPL-7723-520E E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p> <p><b>HCPL-7723-560E</b> Broadcom Limited OPTOISO 3.75KV PUSH PULL 8DIP GW</p>	<p><b>HCPL-7723-360E</b> Broadcom Limited OPTOISO 3.75KV PUSH PULL 8DIP GW</p>	<p><b>HCPL-7723L</b> AVAGO HCPL-7723L AVAGO</p>	<p><b>HCPL-7723-520</b> Broadcom Limited OPTOISO 5KV PUSH PULL 8DIP GW</p>
<p><b>HCPL-772LV</b> AVAGO AVAGO SOP-8</p>	<p><b>HCPL-7723-500</b> Broadcom Limited OPTOISO 3.75KV PUSH PULL 8DIP GW</p>	<p><b>HCPL-7723-360</b> Broadcom Limited OPTOISO 3.75KV PUSH PULL 8DIP GW</p>	<p><b>HCPL-7723-500E</b> Broadcom Limited OPTOISO 3.75KV PUSH PULL 8DIP GW</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

HCPL-7723-520E Avago Technologies (Broadcom Limited)	HCPL-7723-520E Datenblatt	HCPL-7723-520E-Datenblätter	HCPL-7723-520E PDF	Avago Technologies (Broadcom Limited) HCPL-7723-520E
HCPL-7723-520E Electronic	HCPL-7723-520E-Komponenten	HCPL-7723-520E-Verteiler	HCPL-7723-520E-Bild	HCPL-7723-520E-Teil
HCPL-7723-520E Preis	HCPL-7723-520E Hersteller	HCPL-7723-520E Bild	HCPL-7723-520E Aktie	HCPL-7723-520E Inventar
HCPL-7723-520E Neu	HCPL-7723-520E Original	HCPL-7723-520E garantiert	HCPL-7723-520E RFQ	HCPL-7723-520E 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