

	<h2 style="color: #e67e22;">HCPL-7723-560E</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	HCPL-7723-560E
	Hersteller / Marke:	Avago Technologies (Broadcom Limited)
	Teil der Beschreibung:	OPTOISO 3.75KV PUSH PULL 8DIP GW
Datenblätter:	 HCPL-7723-560E.pdf	
RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform	
Lagerzustand:	New original, Stock Available.	
Liefern von:	Hong Kong	
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		









Spezifikationen

Teilenummer	HCPL-7723-560E
Hersteller	Avago Technologies (Broadcom Limited)
Beschreibung	OPTOISO 3.75KV PUSH PULL 8DIP GW
Kategorie	Isolatoren > Optoisolatoren - Logikausgang
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungsversorgung	4.5 V ~ 5.5 V
Spannung - Isolation	3750Vrms
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-7723-560E Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, HCPL-7723-560E-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, HCPL-7723-560E 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-7723-560E E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>HCPL-7723-520E Broadcom Limited OPTOISO 5KV PUSH PULL 8DIP GW</p>	 <p>HCPL-772LV AVAGO AVAGO SOP-8</p>	 <p>HCPL-7800 Broadcom Limited IC OPAMP ISOLATION 100KHZ 8DIP</p>	 <p>HCPL-7800#500 Broadcom Limited IC OPAMP ISOLATION 100KHZ 8DIPGW</p>
 <p>HCPL-7723-560 Broadcom Limited OPTOISO 3.75KV PUSH PULL 8DIP GW</p>	 <p>HCPL-7723-500E Broadcom Limited OPTOISO 3.75KV PUSH PULL 8DIP GW</p>	 <p>HCPL-7723-520 Broadcom Limited OPTOISO 5KV PUSH PULL 8DIP GW</p>	 <p>HCPL-7723L AVAGO HCPL-7723L AVAGO</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

HCPL-7723-560E Avago Technologies (Broadcom Limited)	HCPL-7723-560E Datenblatt	HCPL-7723-560E-Datenblätter	HCPL-7723-560E PDF	Avago Technologies (Broadcom Limited) HCPL-7723-560E
HCPL-7723-560E Electronic	HCPL-7723-560E-Komponenten	HCPL-7723-560E-Verteiler	HCPL-7723-560E-Bild	HCPL-7723-560E-Teil
HCPL-7723-560E Preis	HCPL-7723-560E Hersteller	HCPL-7723-560E Bild	HCPL-7723-560E Aktie	HCPL-7723-560E Inventar
HCPL-7723-560E Neu	HCPL-7723-560E Original	HCPL-7723-560E garantiert	HCPL-7723-560E RFQ	HCPL-7723-560E Online bestellen

Contact us: 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