

	<h2 style="color: #e67e22;">HCPL-0723-500</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	HCPL-0723-500
	Hersteller / Marke:	Avago Technologies (Broadcom Limited)
	Teil der Beschreibung:	OPTOISO 3.75KV PUSH PULL 8SO
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	Datenblätter:	 HCPL-0723-500.pdf
	RoHs Status:	Enthält Blei / RoHS nicht konform
	Lagerzustand:	New original, Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS









Spezifikationen

Teilenummer	HCPL-0723-500
Hersteller	Avago Technologies (Broadcom Limited)
Beschreibung	OPTOISO 3.75KV PUSH PULL 8SO
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-SO
Serie	-
Aufstieg / Fallzeit (Typ)	8ns, 6ns
Ausbreitungsverzögerung tpLH / tpHL (Max)	22ns, 22ns
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	8-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
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-0723-500 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, HCPL-0723-500-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, HCPL-0723-500 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-0723-500 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>HCPL-0723 Broadcom Limited OPTOISO 3.75KV PUSH PULL 8SO</p>	 <p>HCPL-0730 Broadcom Limited OPTOISO 3.75KV 2CH DARLNG 8-SO</p>	 <p>HCPL-0723-060E Broadcom Limited OPTOISO 3.75KV PUSH PULL 8SO</p>	 <p>HCPL-0721-560E Broadcom Limited OPTOISO 3.75KV PUSH PULL 8SO</p>
 <p>HCPL-072LV-500E AVAGO AVAGO SMD8</p>	 <p>HCPL-0723-560 Broadcom Limited OPTOISO 3.75KV PUSH PULL 8SO</p>	 <p>HCPL-0723-060 Broadcom Limited OPTOISO 3.75KV PUSH PULL 8SO</p>	 <p>HCPL-0723-560E Broadcom Limited OPTOISO 3.75KV PUSH PULL 8SO</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

HCPL-0723-500 Avago Technologies (Broadcom Limited)	HCPL-0723-500 Datenblatt	HCPL-0723-500-Datenblätter	HCPL-0723-500 PDF	Avago Technologies (Broadcom Limited) HCPL-0723-500
HCPL-0723-500 Electronic	HCPL-0723-500-Komponenten	HCPL-0723-500-Verteiler	HCPL-0723-500-Bild	HCPL-0723-500-Teil
HCPL-0723-500 Preis	HCPL-0723-500 Hersteller	HCPL-0723-500 Bild	HCPL-0723-500 Aktie	HCPL-0723-500 Inventar
HCPL-0723-500 Neu	HCPL-0723-500 Original	HCPL-0723-500 garantiert	HCPL-0723-500 RFQ	HCPL-0723-500 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