



	<h2 style="color: #e67e22;">HCPL-0730#500</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	HCPL-0730#500
	Hersteller / Marke:	Avago Technologies (Broadcom Limited)
	Teil der Beschreibung:	OPTOISO 3.75KV 2CH DARLNG 8-SO
Datenblätter:	 HCPL-0730#500.pdf	
RoHs Status:	Enthält Blei / RoHS nicht 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-0730#500
Hersteller	Avago Technologies (Broadcom Limited)
Beschreibung	OPTOISO 3.75KV 2CH DARLNG 8-SO
Kategorie	Isolatoren > Optoisolatoren - Transistor, Photovoltaik-
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Ausgabe (max)	7V
Spannung - Isolation	3750Vrms
Spannung - Vorwärts (Vf) (Typ)	1.4V
VCE Sättigung (max)	100mV
Ein- / Ausschaltzeit (Typ)	5µs, 10µs
Supplier Device-Gehäuse	8-SO
Serie	-
Aufstieg / Fallzeit (Typ)	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	8-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
Ausgabebetyp	Darlington
Betriebstemperatur	0°C ~ 70°C
Anzahl der Kanäle	2
Befestigungsart	Surface Mount
Eingabetyp	DC
Gleichstrom-Übertragungsverhältnis (min)	300% @ 1.6mA
Stromübertragungsverhältnis (max)	2600% @ 1.6mA
Strom - Ausgang / Kanal	60mA
Strom - DC Vorwärts (If) (Max)	12mA

HCPL-0730#500 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, HCPL-0730#500-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, HCPL-0730#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-0730#500 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>HCPL-072LV-500E AVAGO AVAGO SMD8</p>	 <p>HCPL-0723-560E Broadcom Limited OPTOISO 3.75KV PUSH PULL 8SO</p>	 <p>HCPL-0723-560 Broadcom Limited OPTOISO 3.75KV PUSH PULL 8SO</p>	 <p>HCPL-0730 Broadcom Limited OPTOISO 3.75KV 2CH DARLNG 8-SO</p>
 <p>HCPL-0730R2V FAIRCHILD FAIRCHILD SOP-8</p>	 <p>HCPL-0730-300E AVAGO AVAGO SOP</p>	 <p>HCPL-0730-000E Broadcom Limited OPTOISO 3.75KV 2CH DARLNG 8-SO</p>	 <p>HCPL-0730-500E Broadcom Limited OPTOISO 3.75KV 2CH DARLNG 8-SO</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

HCPL-0730#500 Avago Technologies (Broadcom Limited)	HCPL-0730#500 Datenblatt	HCPL-0730#500-Datenblätter	HCPL-0730#500 PDF	Avago Technologies (Broadcom Limited) HCPL-0730#500
HCPL-0730#500 Electronic	HCPL-0730#500-Komponenten	HCPL-0730#500-Verteiler	HCPL-0730#500-Bild	HCPL-0730#500-Teil
HCPL-0730#500 Preis	HCPL-0730#500 Hersteller	HCPL-0730#500 Bild	HCPL-0730#500 Aktie	HCPL-0730#500 Inventar
HCPL-0730#500 Neu	HCPL-0730#500 Original	HCPL-0730#500 garantiert	HCPL-0730#500 RFQ	HCPL-0730#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