
	<h2>HCPL-5730#100</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: HCPL-5730#100</p> <hr/> <p>Hersteller / Marke: Avago Technologies (Broadcom Limited)</p> <hr/> <p>Teil der Beschreibung: OPTOISO 1.5KV 2CH DARL 8-SMD BJ</p> <hr/> <p>Datenblätter:  HCPL-5730#100.pdf</p> <hr/> <p>RoHS Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <hr/> <p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p> <hr/> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <hr/> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	


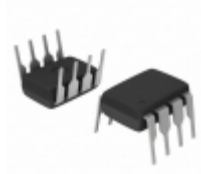



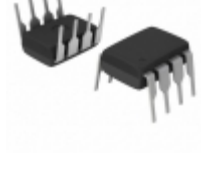


Spezifikationen

Teilenummer	HCPL-5730#100
Hersteller	Avago Technologies (Broadcom Limited)
Beschreibung	OPTOISO 1.5KV 2CH DARL 8-SMD BJ
Kategorie	Isolatoren > Optoisolatoren - Transistor, Photovoltaik-
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Ausgabe (max)	20V
Spannung - Isolation	1500VDC
Spannung - Vorwärts (Vf) (Typ)	1.4V
VCE Sättigung (max)	110mV
Ein- / Ausschaltzeit (Typ)	2µs, 8µs
Supplier Device-Gehäuse	8-SMD Butt Joint
Serie	-
Aufstieg / Fallzeit (Typ)	-
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	8-SMD Butt Joint
Ausgabetyp	Darlington
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Anzahl der Kanäle	2
Befestigungsart	Surface Mount
Eingabetyp	DC
Gleichstrom-Übertragungsverhältnis (min)	200% @ 5mA
Stromübertragungsverhältnis (max)	-
Strom - Ausgang / Kanal	40mA
Strom - DC Vorwärts (If) (Max)	10mA

HCPL-5730#100 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, HCPL-5730#100-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, HCPL-5730#100 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-5730#100 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>HCPL-570K#200 Broadcom Limited OPTOISO 1.5KV DARLINGTON 8-DIP</p>	 <p>HCPL-570K Broadcom Limited OPTOISO 1.5KV DARLINGTON 8-DIP</p>	 <p>HCPL-5730#300 Broadcom Limited OPTOISO 1.5KV 2CH DARL 8-DIP GW</p>	 <p>HCPL-5731#200 Broadcom Limited OPTOISO 1.5KV 2CH DARLNG 8-DIP</p>
 <p>HCPL-570K#300 Broadcom Limited OPTOISOLTR 1.5KV DARLNG 8-DIP GW</p>	 <p>HCPL-5731 Broadcom Limited OPTOISO 1.5KV 2CH DARLNG 8-DIP</p>	 <p>HCPL-5730#200 Broadcom Limited OPTOISO 1.5KV 2CH DARLNG 8-DIP</p>	 <p>HCPL-5730 Broadcom Limited OPTOISO 1.5KV 2CH DARLNG 8-DIP</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

HCPL-5730#100 Avago Technologies (Broadcom Limited)	HCPL-5730#100 Datenblatt	HCPL-5730#100-Datenblätter	HCPL-5730#100 PDF	Avago Technologies (Broadcom Limited) HCPL-5730#100
HCPL-5730#100 Electronic	HCPL-5730#100-Komponenten	HCPL-5730#100-Verteiler	HCPL-5730#100-Bild	HCPL-5730#100-Teil
HCPL-5730#100 Preis	HCPL-5730#100 Hersteller	HCPL-5730#100 Bild	HCPL-5730#100 Aktie	HCPL-5730#100 Inventar
HCPL-5730#100 Neu	HCPL-5730#100 Original	HCPL-5730#100 garantiert	HCPL-5730#100 RFQ	HCPL-5730#100 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