
	<h2>HCPL-2503#320</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: HCPL-2503#320</p> <p>Hersteller / Marke: Avago Technologies (Broadcom Limited)</p> <p>Teil der Beschreibung: OPTOISO 5KV TRANS 8DIP GULL WING</p> <p>Datenblätter:  HCPL-2503#320.pdf</p> <p>RoHs Status: Enthält Blei / RoHS nicht konform</p> <p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	






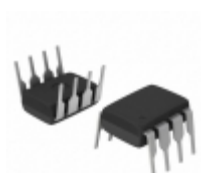


Spezifikationen

Teilenummer	HCPL-2503#320
Hersteller	Avago Technologies (Broadcom Limited)
Beschreibung	OPTOISO 5KV TRANS 8DIP GULL WING
Kategorie	Isolatoren > Optoisolatoren - Transistor, Photovoltaik-
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Ausgabe (max)	7V
Spannung - Isolation	5000Vrms
Spannung - Vorwärts (Vf) (Typ)	1.5V
VCE Sättigung (max)	-
Ein- / Ausschaltzeit (Typ)	1µs, 1.5µs
Supplier Device-Gehäuse	8-DIP Gull Wing
Serie	-
Aufstieg / Fallzeit (Typ)	-
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	8-SMD, Gull Wing
Ausgabetyp	Transistor with Base
Betriebstemperatur	-55°C ~ 100°C
Anzahl der Kanäle	1
Befestigungsart	Surface Mount
Eingabetyp	DC
Gleichstrom-Übertragungsverhältnis (min)	15% @ 8mA
Stromübertragungsverhältnis (max)	-
Strom - Ausgang / Kanal	8mA
Strom - DC Vorwärts (If) (Max)	25mA

HCPL-2503#320 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, HCPL-2503#320-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, HCPL-2503#320 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-2503#320 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>HCPL-2503-000E Broadcom Limited OPTOISO 3.75KV TRANS W/BASE 8DIP</p>	 <p>HCPL-2503#500 Broadcom Limited OPTOISOLTR 3.75KV TRANS 8-DIP GW</p>	 <p>HCPL-2502-300E Broadcom Limited OPTOISO 3.75KV TRANS W/BASE 8SMD</p>	 <p>HCPL-2503-500E AVAGO AVAGO SOP8</p>
 <p>HCPL-2502-500E Broadcom Limited OPTOISO 3.75KV TRANS W/BASE 8SMD</p>	 <p>HCPL-2503 Broadcom Limited OPTOISO 3.75KV TRANS W/BASE 8DIP</p>	 <p>HCPL-2503#300 Broadcom Limited OPTOISOLTR 3.75KV TRANS 8-DIP GW</p>	 <p>HCPL-2503-300E AVAGO AVAGO SOP8</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

HCPL-2503#320 Avago Technologies (Broadcom Limited)	HCPL-2503#320 Datenblatt	HCPL-2503#320-Datenblätter	HCPL-2503#320 PDF	Avago Technologies (Broadcom Limited) HCPL-2503#320
HCPL-2503#320 Electronic	HCPL-2503#320-Komponenten	HCPL-2503#320-Verteiler	HCPL-2503#320-Bild	HCPL-2503#320-Teil
HCPL-2503#320 Preis	HCPL-2503#320 Hersteller	HCPL-2503#320 Bild	HCPL-2503#320 Aktie	HCPL-2503#320 Inventar
HCPL-2503#320 Neu	HCPL-2503#320 Original	HCPL-2503#320 garantiert	HCPL-2503#320 RFQ	HCPL-2503#320 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