

	<h2>HCPL-0534#500</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: HCPL-0534#500</p> <p>Hersteller / Marke: Avago Technologies (Broadcom Limited)</p> <p>Teil der Beschreibung: OPTOISO 3.75KV 2CH TRANS 8SOIC</p> <p>Datenblätter:  HCPL-0534#500.pdf</p> <p>RoHs Status: Enthält Blei / RoHS nicht konform</p> <p>Lagerzustand: New original, 600 pcs 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-0534#500
Hersteller	Avago Technologies (Broadcom Limited)
Beschreibung	OPTOISO 3.75KV 2CH TRANS 8SOIC
Kategorie	Isolatoren > Optoisolatoren - Transistor, Photovoltaik-
Teilstatus	600 pcs Stock
Spannung - Ausgabe (max)	20V
Spannung - Isolation	3750Vrms
Spannung - Vorwärts (Vf) (Typ)	1.5V
VCE Sättigung (max)	-
Ein- / Ausschaltzeit (Typ)	200ns, 600ns
Supplier Device-Gehäuse	8-SO
Serie	-
Aufstieg / Fallzeit (Typ)	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	8-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
Ausgabebetyp	Transistor
Betriebstemperatur	-55°C ~ 100°C
Anzahl der Kanäle	2
Befestigungsart	Surface Mount
Eingabetyp	DC
Gleichstrom-Übertragungsverhältnis (min)	15% @ 16mA
Stromübertragungsverhältnis (max)	50% @ 16mA
Strom - Ausgang / Kanal	8mA
Strom - DC Vorwärts (If) (Max)	25mA

HCPL-0534#500 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, HCPL-0534#500-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, HCPL-0534#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-0534#500 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>HCPL-0537 AVAGO AVAGO SOP8</p>	 <p>HCPL-0534 Broadcom Limited OPTOISO 3.75KV 2CH TRANS 8SOIC</p>	 <p>HCPL-0531-500E Broadcom Limited OPTOISO 3.75KV 2CH TRANS 8SOIC</p>	 <p>HCPL-0531R2V FAIRCHILD FAIRCHILD SOP-8</p>
 <p>HCPL-0531-000E Broadcom Limited OPTOISO 3.75KV 2CH TRANS 8SOIC</p>	 <p>HCPL-0538-000E AVAGO HCPL-0538-000E AVAGO</p>	 <p>HCPL-0538-500E AVAGO HCPL-0538-500E AVAGO</p>	 <p>HCPL-0531R2 FAIRCHILD FAIRCHILD SOP-8</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

HCPL-0534#500 Avago Technologies (Broadcom Limited)	HCPL-0534#500 Datenblatt	HCPL-0534#500-Datenblätter	HCPL-0534#500 PDF	Avago Technologies (Broadcom Limited) HCPL-0534#500
HCPL-0534#500 Electronic	HCPL-0534#500-Komponenten	HCPL-0534#500-Verteiler	HCPL-0534#500-Bild	HCPL-0534#500-Teil
HCPL-0534#500 Preis	HCPL-0534#500 Hersteller	HCPL-0534#500 Bild	HCPL-0534#500 Aktie	HCPL-0534#500 Inventar
HCPL-0534#500 Neu	HCPL-0534#500 Original	HCPL-0534#500 garantiert	HCPL-0534#500 RFQ	HCPL-0534#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