

	<h2 style="color: #E67E22;">HCPL-4534-500E</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">HCPL-4534-500E</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">Avago Technologies (Broadcom Limited)</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	OPTOISO 3.75KV 2CH TRANS 8SMD
<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">HCPL-4534-500E.pdf</a>	
<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform	
<b>Lagerzustand:</b>	New original, Stock Available.	
<b>Liefern von:</b>	Hong Kong	
<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		





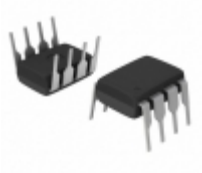



### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">HCPL-4534-500E</a>
Hersteller	<a href="#">Avago Technologies (Broadcom Limited)</a>
Beschreibung	OPTOISO 3.75KV 2CH TRANS 8SMD
Kategorie	<a href="#">Isolatoren &gt; Optoisolatoren - Transistor, Photovoltaik-</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
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-SMD
Serie	-
Aufstieg / Fallzeit (Typ)	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	8-SMD, Gull Wing
Ausgabotyp	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-4534-500E Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, HCPL-4534-500E-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, HCPL-4534-500E 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-4534-500E E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>HCPL-4534-000E</b> Broadcom Limited OPTOISO 3.75KV 2CH TRANS 8DIP</p>	 <p><b>HCPL-4534-300E</b> Broadcom Limited OPTOISO 3.75KV 2CH TRANS 8SMD</p>	 <p><b>HCPL-4552</b> ANAGO HCPL-4552 ANAGO</p>	 <p><b>HCPL-4539-000E</b> AVAGO HCPL-4539-000E AVAGO</p>
 <p><b>HCPL-4562</b> Broadcom Limited OPTOISO 3.75KV TRANS W/BASE 8DIP</p>	 <p><b>HCPL-4539</b> AVAGO HCPL-4539 AVAGO</p>	 <p><b>HCPL-4534#500</b> Broadcom Limited OPTOISO 3.75KV 2CH TRANS 8SMD</p>	 <p><b>HCPL-4534#520</b> Broadcom Limited OPTOISO 5KV 2CH TRANSISTOR 8SMD</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">HCPL-4534-500E Avago Technologies (Broadcom Limited)</a>	<a href="#">HCPL-4534-500E Datenblatt</a>	<a href="#">HCPL-4534-500E-Datenblätter</a>	<a href="#">HCPL-4534-500E PDF</a>	<a href="#">Avago Technologies (Broadcom Limited) HCPL-4534-500E</a>
<a href="#">HCPL-4534-500E Electronic</a>	<a href="#">HCPL-4534-500E-Komponenten</a>	<a href="#">HCPL-4534-500E-Verteiler</a>	<a href="#">HCPL-4534-500E-Bild</a>	<a href="#">HCPL-4534-500E-Teil</a>
<a href="#">HCPL-4534-500E Preis</a>	<a href="#">HCPL-4534-500E Hersteller</a>	<a href="#">HCPL-4534-500E Bild</a>	<a href="#">HCPL-4534-500E Aktie</a>	<a href="#">HCPL-4534-500E Inventar</a>
<a href="#">HCPL-4534-500E Neu</a>	<a href="#">HCPL-4534-500E Original</a>	<a href="#">HCPL-4534-500E garantiert</a>	<a href="#">HCPL-4534-500E RFQ</a>	<a href="#">HCPL-4534-500E Online bestellen</a>

Contact us: [Info@Y-IC.com](mailto: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