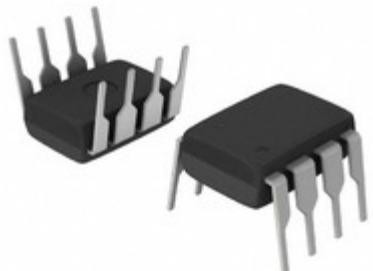

	<h2 style="color: red;">HCPL-4534#020</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">HCPL-4534#020</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">Avago Technologies (Broadcom Limited)</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	OPTOISO 5KV 2CH TRANSISTOR 8DIP
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">HCPL-4534#020.pdf</a>
	<b>RoHs Status:</b>	Enthält Blei / RoHS nicht konform
	<b>Lagerzustand:</b>	New original, Stock Available.
	<b>Liefern von:</b>	Hong Kong
	<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

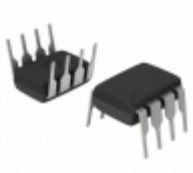
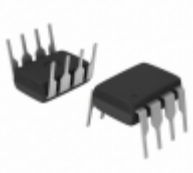


### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">HCPL-4534#020</a>
Hersteller	<a href="#">Avago Technologies (Broadcom Limited)</a>
Beschreibung	OPTOISO 5KV 2CH TRANSISTOR 8DIP
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	5000Vrms
Spannung - Vorwärts (Vf) (Typ)	1.5V
VCE Sättigung (max)	-
Ein- / Ausschaltzeit (Typ)	200ns, 600ns
Supplier Device-Gehäuse	8-DIP
Serie	-
Aufstieg / Fallzeit (Typ)	-
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	8-DIP (0.300", 7.62mm)
Ausgabebetyp	Transistor
Betriebstemperatur	-55°C ~ 100°C
Anzahl der Kanäle	2
Befestigungsart	Through Hole
Eingabetyp	DC
Gleichstrom-Übertragungsverhältnis (min)	15% @ 16mA
Stromübertragungsverhältnis (max)	50% @ 16mA
Strom - Ausgang / Kanal	8mA
Strom - DC Vorwärts (If) (Max)	25mA

HCPL-4534#020 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, HCPL-4534#020-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, HCPL-4534#020 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#020 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>HCPL-4534</b> Broadcom Limited OPTOISO 3.75KV 2CH TRANS 8DIP</p>	 <p><b>HCPL-4534-000E</b> Broadcom Limited OPTOISO 3.75KV 2CH TRANS 8DIP</p>	 <p><b>HCPL-4534#300</b> Broadcom Limited OPTOISO 3.75KV 2CH TRANS 8SMD</p>	 <p><b>HCPL-4514V-520E</b> AVAGO AVAGO SOP</p>
 <p><b>HCPL-4534-020E</b> Broadcom Limited OPTOISO 5KV 2CH TRANSISTOR 8DIP</p>	 <p><b>HCPL-453-500</b> AVAGO AVAGO SOP-8</p>	 <p><b>HCPL-4522</b> AVAGO AVAGO DIP8</p>	 <p><b>HCPL-4534#520</b> Broadcom Limited OPTOISO 5KV 2CH TRANSISTOR 8SMD</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">HCPL-4534#020 Avago Technologies (Broadcom Limited)</a>	<a href="#">HCPL-4534#020 Datenblatt</a>	<a href="#">HCPL-4534#020-Datenblätter</a>	<a href="#">HCPL-4534#020 PDF</a>	<a href="#">Avago Technologies (Broadcom Limited) HCPL-4534#020</a>
<a href="#">HCPL-4534#020 Electronic</a>	<a href="#">HCPL-4534#020-Komponenten</a>	<a href="#">HCPL-4534#020-Verteiler</a>	<a href="#">HCPL-4534#020-Bild</a>	<a href="#">HCPL-4534#020-Teil</a>
<a href="#">HCPL-4534#020 Preis</a>	<a href="#">HCPL-4534#020 Hersteller</a>	<a href="#">HCPL-4534#020 Bild</a>	<a href="#">HCPL-4534#020 Aktie</a>	<a href="#">HCPL-4534#020 Inventar</a>
<a href="#">HCPL-4534#020 Neu</a>	<a href="#">HCPL-4534#020 Original</a>	<a href="#">HCPL-4534#020 garantiert</a>	<a href="#">HCPL-4534#020 RFQ</a>	<a href="#">HCPL-4534#020 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