

	<h2>HCPL-817-30DE</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">HCPL-817-30DE</a></p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">Avago Technologies (Broadcom Limited)</a></p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> OPTOISOLATOR 5KV TRANSISTOR 4SMD</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">HCPL-817-30DE.pdf</a></p> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, 31 pcs Stock Available.</p> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	









### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">HCPL-817-30DE</a>
Hersteller	<a href="#">Avago Technologies (Broadcom Limited)</a>
Beschreibung	OPTOISOLATOR 5KV TRANSISTOR 4SMD
Kategorie	<a href="#">Isolatoren</a> > <a href="#">Optoisolatoren - Transistor, Photovoltaik-</a>
Teilstatus	31 pcs Stock
Spannung - Ausgabe (max)	70V
Spannung - Isolation	5000Vrms
Spannung - Vorwärts (Vf) (Typ)	1.2V
VCE Sättigung (max)	200mV
Ein- / Ausschaltzeit (Typ)	-
Supplier Device-Gehäuse	4-SMD
Serie	-
Aufstieg / Fallzeit (Typ)	4µs, 3µs
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	4-SMD, Gull Wing
Ausgabebetyp	Transistor
Betriebstemperatur	-30°C ~ 100°C
Anzahl der Kanäle	1
Befestigungsart	Surface Mount
Eingabetyp	DC
Gleichstrom-Übertragungsverhältnis (min)	300% @ 5mA
Stromübertragungsverhältnis (max)	600% @ 5mA
Strom - Ausgang / Kanal	50mA
Strom - DC Vorwärts (If) (Max)	50mA

HCPL-817-30DE Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, HCPL-817-30DE-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, HCPL-817-30DE 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-817-30DE E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>HCPL-817-300E</b> Broadcom Limited OPTOISOLATOR 5KV TRANSISTOR 4SMD</p>	 <p><b>HCPL-817-30LE</b> Broadcom Limited OPTOISOLATOR 5KV TRANSISTOR 4SMD</p>	 <p><b>HCPL-817-30BE</b> Broadcom Limited OPTOISOLATOR 5KV TRANSISTOR 4SMD</p>	 <p><b>HCPL-817-36CE</b> Broadcom Limited OPTOISOLATOR 5KV TRANSISTOR 4SMD</p>
 <p><b>HCPL-817-36BE</b> Broadcom Limited OPTOISOLATOR 5KV TRANSISTOR 4SMD</p>	 <p><b>HCPL-817-06LE</b> Broadcom Limited OPTOISOLATOR 5KV TRANSISTOR 4DIP</p>	 <p><b>HCPL-817-30AE</b> Broadcom Limited OPTOISOLATOR 5KV TRANSISTOR 4SMD</p>	 <p><b>HCPL-817-36AE</b> Broadcom Limited OPTOISOLATOR 5KV TRANSISTOR 4SMD</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">HCPL-817-30DE Avago Technologies (Broadcom Limited)</a>	<a href="#">HCPL-817-30DE Datenblatt</a>	<a href="#">HCPL-817-30DE-Datenblätter</a>	<a href="#">HCPL-817-30DE PDF</a>	<a href="#">Avago Technologies (Broadcom Limited) HCPL-817-30DE</a>
<a href="#">HCPL-817-30DE Electronic</a>	<a href="#">HCPL-817-30DE-Komponenten</a>	<a href="#">HCPL-817-30DE-Verteiler</a>	<a href="#">HCPL-817-30DE-Bild</a>	<a href="#">HCPL-817-30DE-Teil</a>
<a href="#">HCPL-817-30DE Preis</a>	<a href="#">HCPL-817-30DE Hersteller</a>	<a href="#">HCPL-817-30DE Bild</a>	<a href="#">HCPL-817-30DE Aktie</a>	<a href="#">HCPL-817-30DE Inventar</a>
<a href="#">HCPL-817-30DE Neu</a>	<a href="#">HCPL-817-30DE Original</a>	<a href="#">HCPL-817-30DE garantiert</a>	<a href="#">HCPL-817-30DE RFQ</a>	<a href="#">HCPL-817-30DE 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