










	<h2 style="color: red;">HCPL-814-W00E</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">HCPL-814-W00E</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">Avago Technologies (Broadcom Limited)</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	OPTOISOLATOR 5KV TRANSISTOR 4DIP
<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">HCPL-814-W00E.pdf</a>	
<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform	
<b>Lagerzustand:</b>	New original, 2625 pcs 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	HCPL-814-W00E
Hersteller	Avago Technologies (Broadcom Limited)
Beschreibung	OPTOISOLATOR 5KV TRANSISTOR 4DIP
Kategorie	Isolatoren > Optoisolatoren - Transistor, Photovoltaik-
Teilstatus	2625 pcs Stock
Spannung - Ausgabe (max)	35V
Spannung - Isolation	5000Vrms
Spannung - Vorwärts (Vf) (Typ)	1.2V
VCE Sättigung (max)	200mV
Ein- / Ausschaltzeit (Typ)	-
Supplier Device-Gehäuse	4-DIP
Serie	-
Aufstieg / Fallzeit (Typ)	4µs, 3µs
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	4-DIP (0.400", 10.16mm)
Ausgabetyp	Transistor
Betriebstemperatur	-30°C ~ 100°C
Anzahl der Kanäle	1
Befestigungsart	Through Hole
Eingabetyp	AC, DC
Gleichstrom-Übertragungsverhältnis (min)	20% @ 1mA
Stromübertragungsverhältnis (max)	300% @ 1mA
Strom - Ausgang / Kanal	50mA
Strom - DC Vorwärts (If) (Max)	50mA

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>HCPL-814-50AE</b> Broadcom Limited OPTOISOLATOR 5KV TRANSISTOR 4SMD</p>	 <p><b>HCPL-814A</b> AGILENT HCPL-814A AGILENT</p>	 <p><b>HCPL-814-56AE</b> Broadcom Limited OPTOISOLATOR 5KV TRANSISTOR 4SMD</p>	 <p><b>HCPL-814-W0AE</b> Broadcom Limited OPTOISOLATOR 5KV TRANSISTOR 4DIP</p>
 <p><b>HCPL-814/V</b> AVAGO AVAGO SOP4</p>	 <p><b>HCPL-814-W60E</b> Broadcom Limited OPTOISOLATOR 5KV TRANSISTOR 4DIP</p>	 <p><b>HCPL-814-500E</b> Broadcom Limited OPTOISOLATOR 5KV TRANSISTOR 4SMD</p>	 <p><b>HCPL-814-W6AE</b> Broadcom Limited OPTOISOLATOR 5KV TRANSISTOR 4DIP</p>

### HCPL-814-W00E Zugehöriges

Mehr

#### Schlüsselwort

<a href="#">Avago Technologies (Broadcom Limited)</a>	<a href="#">HCPL-814-W00E Datenblatt</a>	<a href="#">HCPL-814-W00E-Datenblätter</a>	<a href="#">HCPL-814-W00E PDF</a>	<a href="#">Avago Technologies (Broadcom Limited) HCPL-814-W00E</a>
<a href="#">HCPL-814-W00E Electronic</a>	<a href="#">HCPL-814-W00E-Komponenten</a>	<a href="#">HCPL-814-W00E-Verteiler</a>	<a href="#">HCPL-814-W00E-Bild</a>	<a href="#">HCPL-814-W00E-Teil</a>
<a href="#">HCPL-814-W00E Preis</a>	<a href="#">HCPL-814-W00E Hersteller</a>	<a href="#">HCPL-814-W00E Bild</a>	<a href="#">HCPL-814-W00E Aktie</a>	<a href="#">HCPL-814-W00E Inventar</a>
<a href="#">HCPL-814-W00E Neu</a>	<a href="#">HCPL-814-W00E Original</a>	<a href="#">HCPL-814-W00E garantiert</a>	<a href="#">HCPL-814-W00E RFQ</a>	<a href="#">HCPL-814-W00E Online bestellen</a>

Contact us: [Info@YIC-Electronics.com](mailto:Info@YIC-Electronics.com)

HINZUFÜGEN: Einheit A5-B5 Nr. 509, 5 / F Sing Win-Fabrikgebäude, 15-17 Shing Yip Street, Kwun Tong, Kowloon, Hongkong.

Copyright © 2023 YIC-Electronics.com - YIC International Co., Limited