

	<h2>HCPL-814-06AE</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> HCPL-814-06AE</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Avago Technologies (Broadcom Limited)</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> OPTOISOLATOR 5KV TRANSISTOR 4DIP</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">HCPL-814-06AE.pdf</a></p> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, 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	HCPL-814-06AE
Hersteller	Avago Technologies (Broadcom Limited)
Beschreibung	OPTOISOLATOR 5KV TRANSISTOR 4DIP
Kategorie	Isolatoren > Optoisolatoren - Transistor, Photovoltaik-
Teilstatus	Require For Quote & Check 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 (0.300", 7.62mm)
Ausgabebetyp	Transistor
Betriebstemperatur	-30°C ~ 100°C
Anzahl der Kanäle	1
Befestigungsart	Through Hole
Eingabetyp	AC, DC
Gleichstrom-Übertragungsverhältnis (min)	50% @ 1mA
Stromübertragungsverhältnis (max)	150% @ 1mA
Strom - Ausgang / Kanal	50mA
Strom - DC Vorwärts (If) (Max)	50mA

HCPL-814-06AE Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, HCPL-814-06AE-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, HCPL-814-06AE 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-814-06AE E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>HCPL-814-30AE</b> Broadcom Limited OPTOISOLATOR 5KV TRANSISTOR 4SMD</p>	 <p><b>HCPL-814-36AE</b> Broadcom Limited OPTOISOLATOR 5KV TRANSISTOR 4SMD</p>	 <p><b>HCPL-814-060E</b> Broadcom Limited OPTOISOLATOR 5KV TRANSISTOR 4DIP</p>	 <p><b>HCPL-814-300E</b> Broadcom Limited OPTOISOLATOR 5KV TRANSISTOR 4SMD</p>
 <p><b>HCPL-814-000E</b> Broadcom Limited OPTOISOLATOR 5KV TRANSISTOR 4DIP</p>	 <p><b>HCPL-814-360E</b> Broadcom Limited OPTOISOLATOR 5KV TRANSISTOR 4SMD</p>	 <p><b>HCPL-810J</b> AVAGO AVAGO SOP-16</p>	 <p><b>HCPL-814-500E</b> Broadcom Limited OPTOISOLATOR 5KV TRANSISTOR 4SMD</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

HCPL-814-06AE Avago Technologies (Broadcom Limited)	HCPL-814-06AE Datenblatt	HCPL-814-06AE-Datenblätter	HCPL-814-06AE PDF	Avago Technologies (Broadcom Limited) HCPL-814-06AE
HCPL-814-06AE Electronic	HCPL-814-06AE-Komponenten	HCPL-814-06AE-Verteiler	HCPL-814-06AE-Bild	HCPL-814-06AE-Teil
HCPL-814-06AE Preis	HCPL-814-06AE Hersteller	HCPL-814-06AE Bild	HCPL-814-06AE Aktie	HCPL-814-06AE Inventar
HCPL-814-06AE Neu	HCPL-814-06AE Original	HCPL-814-06AE garantiert	HCPL-814-06AE RFQ	HCPL-814-06AE Online bestellen

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