
	<h2 style="color: #e67e22;">HCPL-817-56LE</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	HCPL-817-56LE
	Hersteller / Marke:	Avago Technologies (Broadcom Limited)
	Teil der Beschreibung:	OPTOISOLATOR 5KV TRANSISTOR 4SMD
Datenblätter:	 HCPL-817-56LE.pdf	
RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform	
Lagerzustand:	New original, Stock Available.	
Liefern von:	Hong Kong	
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		









Spezifikationen

Teilenummer	HCPL-817-56LE
Hersteller	Avago Technologies (Broadcom Limited)
Beschreibung	OPTOISOLATOR 5KV TRANSISTOR 4SMD
Kategorie	Isolatoren > Optoisolatoren - Transistor, Photovoltaik-
Teilstatus	Require For Quote & Check 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	Tape & Reel (TR)
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)	50% @ 5mA
Stromübertragungsverhältnis (max)	100% @ 5mA
Strom - Ausgang / Kanal	50mA
Strom - DC Vorwärts (If) (Max)	50mA

HCPL-817-56LE Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, HCPL-817-56LE-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, HCPL-817-56LE 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-817-56LE E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>HCPL-817-W00E Broadcom Limited OPTOISOLATOR 5KV TRANSISTOR 4DIP</p>	 <p>HCPL-817-56E AVAGO HCPL-817-56E AVAGO</p>	 <p>HCPL-817-56BE Broadcom Limited OPTOISOLATOR 5KV TRANSISTOR 4SMD</p>	 <p>HCPL-817-W0DE Broadcom Limited OPTOISOLATOR 5KV TRANSISTOR 4DIP</p>
 <p>HCPL-817-W0CE Broadcom Limited OPTOISOLATOR 5KV TRANSISTOR 4DIP</p>	 <p>HCPL-817-56CE Broadcom Limited OPTOISOLATOR 5KV TRANSISTOR 4SMD</p>	 <p>HCPL-817-W0AE Broadcom Limited OPTOISOLATOR 5KV TRANSISTOR 4DIP</p>	 <p>HCPL-817-56DE Broadcom Limited OPTOISOLATOR 5KV TRANSISTOR 4SMD</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

HCPL-817-56LE Avago Technologies (Broadcom Limited)	HCPL-817-56LE Datenblatt	HCPL-817-56LE-Datenblätter	HCPL-817-56LE PDF	Avago Technologies (Broadcom Limited) HCPL-817-56LE
HCPL-817-56LE Electronic	HCPL-817-56LE-Komponenten	HCPL-817-56LE-Verteiler	HCPL-817-56LE-Bild	HCPL-817-56LE-Teil
HCPL-817-56LE Preis	HCPL-817-56LE Hersteller	HCPL-817-56LE Bild	HCPL-817-56LE Aktie	HCPL-817-56LE Inventar
HCPL-817-56LE Neu	HCPL-817-56LE Original	HCPL-817-56LE garantiert	HCPL-817-56LE RFQ	HCPL-817-56LE Online bestellen

Contact us: 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