



HCPL-817-56AE



Image may be representation.
See specs for product details.

Hersteller-Teilenummer:	HCPL-817-56AE
Hersteller / Marke:	Avago Technologies (Broadcom Limited)
Teil der Beschreibung:	OPTOISOLATOR 5KV TRANSISTOR 4SMD
Datenblätter:	HCPL-817-56AE.pdf
RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
Lagerzustand:	New original, 25000 pcs Stock Available.
Liefern von:	Hong Kong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	HCPL-817-56AE
Hersteller	Avago Technologies (Broadcom Limited)
Beschreibung	OPTOISOLATOR 5KV TRANSISTOR 4SMD
Kategorie	Isolatoren > Optoisolatoren - Transistor, Photovoltaik-
Teilstatus	25000 pcs Stock
Serie	-
Eingabetyp	DC
Betriebstemperatur	-30°C ~ 100°C
Befestigungsart	Surface Mount
Ausgabebetyp	Transistor
Anzahl der Kanäle	1
Verpackung / Gehäuse	4-SMD, Gull Wing
Supplier Device-Gehäuse	4-SMD
Strom - Ausgang / Kanal	50mA
Spannung - Isolation	5000Vrms
Aufstieg / Fallzeit (Typ)	4µs, 3µs
Spannung - Ausgabe (max)	70V
Spannung - Vorwärts (Vf) (Typ)	1.2V
Strom - DC Vorwärts (If) (Max)	50mA
Gleichstrom-Übertragungsverhältnis (min)	80% @ 5mA
Stromübertragungsverhältnis (max)	160% @ 5mA
Ein- / Ausschaltzeit (Typ)	-
VCE Sättigung (max)	200mV
Verpackung	Tape & Reel (TR)

HCPL-817-56AE ist neu im Original, Suche HCPL-817-56AE Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie HCPL-817-56AE Avago Technologies (Broadcom Limited) mit Garantie und Vertrauen. Anfrage HCPL-817-56AE: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

<p>HCPL-817-50CE Avago Technologies (Broadcom Limited) OPTOISOLATOR 5KV TRANSISTOR 4SMD</p>	<p>HCPL-817-56BE Avago Technologies (Broadcom Limited) OPTOISOLATOR 5KV TRANSISTOR 4SMD</p>	<p>HCPL-817-50BE Avago Technologies (Broadcom Limited) OPTOISOLATOR 5KV TRANSISTOR 4SMD</p>	<p>HCPL-817-50LE Avago Technologies (Broadcom Limited) OPTOISOLATOR 5KV TRANSISTOR 4SMD</p>
<p>HCPL-817-56DE Avago Technologies (Broadcom Limited) OPTOISOLATOR 5KV TRANSISTOR 4SMD</p>	<p>HCPL-817-50DE Avago Technologies (Broadcom Limited) OPTOISOLATOR 5KV TRANSISTOR 4SMD</p>	<p>HCPL-817-56LE Avago Technologies (Broadcom Limited) OPTOISOLATOR 5KV TRANSISTOR 4SMD</p>	<p>HCPL-817-56E AVAGO HCPL-817-56E AVAGO</p>

heiße Teile

Mehr

- | | | | | |
|-----------------|----------------|-----------------|-----------------|----------------|
| HCPL-788J | HCPL-788J-500E | HCPL-814-000E | D HCPL-814-500E | HCPL-814-500E |
| HCPL-814-56AE | HCPL-814A | D HCPL-817-00AE | HCPL-817-00BE | HCPL-817-00CE |
| HCPL-817-00DE | HCPL-817-00LE | HCPL-817-060E | HCPL-817-06AE | HCPL-817-06BE |
| D HCPL-817-06CE | HCPL-817-06DE | HCPL-817-30AE | HCPL-817-500E | HCPL-817-50AE |
| HCPL-817-50BE | HCPL-817-50CE | HCPL-817-50DE | HCPL-817-50LE | HCPL-817-560E |
| HCPL-817-56BE | HCPL-817-56CE | D HCPL-817-56DE | HCPL-817-56E | HCPL-817-W6BE |
| HCPL-817-W6CE | D HCPL-817C | HCPL-9000-000E | HCPL-900J | HCPL-D207 |
| HCPL-J312-000E | HCPL-J314-000E | HCPL-J454 | HCPL-J454-000E | HCPL-J454-400E |
| HCPL-J454-600E | HCPL-J456 | HCPL-J456-500E | D HCPL-M452 | HCPL-M452-000E |
| HCPL-M453#500 | HCPL-M453-500E | HCPL-M454 | HCPL-M454#500 | HCPL-M454-500E |

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