









	<h2>HCPL-817-00AE</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	HCPL-817-00AE
	Hersteller / Marke:	Avago Technologies (Broadcom Limited)
	Teil der Beschreibung:	OPTOISOLATOR 5KV TRANSISTOR 4DIP
Datenblätter:	 HCPL-817-00AE.pdf	
RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform	
Lagerzustand:	New original, 3320 pcs Stock Available.	
Liefern von:	Hong Kong	
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	

Spezifikationen

Teilenummer	HCPL-817-00AE
Hersteller	Avago Technologies (Broadcom Limited)
Beschreibung	OPTOISOLATOR 5KV TRANSISTOR 4DIP
Kategorie	Isolatoren > Optoisolatoren - Transistor, Photovoltaik-
Teilstatus	3320 pcs Stock
Serie	-
Eingabetyp	DC
Betriebstemperatur	-30°C ~ 100°C
Befestigungsart	Through Hole
Ausgabebetyp	Transistor
Anzahl der Kanäle	1
Verpackung / Gehäuse	4-DIP (0.300", 7.62mm)
Supplier Device-Gehäuse	4-DIP
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	Tube

HCPL-817-00AE ist neu im Original, Suche HCPL-817-00AE Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie HCPL-817-00AE Avago Technologies (Broadcom Limited) mit Garantie und Vertrauen. Anfrage HCPL-817-00AE: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p>HCPL-814/V AVAGO AVAGO SOP4</p>	 <p>HCPL-817-00CE Avago Technologies (Broadcom Limited) OPTOISOLATOR 5KV TRANSISTOR 4DIP</p>	 <p>HCPL-814A AGILENT HCPL-814A AGILENT</p>	 <p>HCPL-814-W6AE Avago Technologies (Broadcom Limited) OPTOISOLATOR 5KV TRANSISTOR 4DIP</p>
 <p>HCPL-817-00DE Avago Technologies (Broadcom Limited) OPTOISOLATOR 5KV TRANSISTOR 4DIP</p>	 <p>HCPL-814-W60E Avago Technologies (Broadcom Limited) OPTOISOLATOR 5KV TRANSISTOR 4DIP</p>	 <p>HCPL-817-00BE Avago Technologies (Broadcom Limited) OPTOISOLATOR 5KV TRANSISTOR 4DIP</p>	 <p>HCPL-817-000E Avago Technologies (Broadcom Limited) OPTOISOLATOR 5KV TRANSISTOR 4DIP</p>

heiße Teile

Mehr

⚙️ HCPL-7800	➡️ HCPL-7800#50Y	➡️ HCPL-7800-000E	D HCPL-7800-500E	➡️ HCPL-7800A
⚡ HCPL-7800A#500	⚙️ HCPL-7800A-000E	D HCPL-7800A-300E	➡️ HCPL-7800A-500E	➡️ HCPL-7840
⚙️ HCPL-7840-000E	⚡ HCPL-7840-300E	⚙️ HCPL-7840-500E	➡️ HCPL-7860K	➡️ HCPL-7860K-500E
D HCPL-7860P-500E	⚙️ HCPL-786J-500E	⚡ HCPL-7870	⚙️ HCPL-788J	➡️ HCPL-788J-500E
➡️ HCPL-814-000E	➡️ HCPL-814-500E	⚙️ HCPL-814-500E	⚡ HCPL-814-56AE	➡️ HCPL-814A
➡️ HCPL-817-00BE	➡️ HCPL-817-00CE	D HCPL-817-00DE	⚙️ HCPL-817-00LE	⚡ HCPL-817-060E
⚙️ HCPL-817-06AE	D HCPL-817-06BE	➡️ 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-817-56AE	D HCPL-817-56BE	➡️ HCPL-817-56CE
➡️ HCPL-817-56DE	⚙️ HCPL-817-56E	⚡ HCPL-817-W6BE	⚙️ HCPL-817-W6CE	➡️ HCPL-817C

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