









	<h2 style="color: #E67E22;">HCPL-181-00CE</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	HCPL-181-00CE
	Hersteller / Marke:	Avago Technologies (Broadcom Limited)
	Teil der Beschreibung:	OPTOISO 3.75KV TRANS 4MINIFLAT
Datenblätter:	 HCPL-181-00CE.pdf	
RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform	
Lagerzustand:	New original, 105009 pcs 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-181-00CE
Hersteller	Avago Technologies (Broadcom Limited)
Beschreibung	OPTOISO 3.75KV TRANS 4MINIFLAT
Kategorie	Isolatoren > Optoisolatoren - Transistor, Photovoltaik-
Teilstatus	105009 pcs Stock
Serie	-
Eingabetyp	DC
Betriebstemperatur	-55°C ~ 100°C
Befestigungsart	Surface Mount
Ausgabebetyp	Transistor
Anzahl der Kanäle	1
Verpackung / Gehäuse	4-SMD, Gull Wing
Supplier Device-Gehäuse	4-Mini-Flat
Strom - Ausgang / Kanal	50mA
Spannung - Isolation	3750Vrms
Aufstieg / Fallzeit (Typ)	4µs, 3µs
Spannung - Ausgabe (max)	80V
Spannung - Vorwärts (Vf) (Typ)	1.2V
Strom - DC Vorwärts (If) (Max)	50mA
Gleichstrom-Übertragungsverhältnis (min)	200% @ 5mA
Stromübertragungsverhältnis (max)	400% @ 5mA
Ein- / Ausschaltzeit (Typ)	-
VCE Sättigung (max)	200mV
Verpackung	Tape & Reel (TR)

HCPL-181-00CE ist neu im Original, Suche HCPL-181-00CE Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie HCPL-181-00CE Avago Technologies (Broadcom Limited) mit Garantie und Vertrauen. Anfrage HCPL-181-00CE: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p>HCPL-181-00BE Avago Technologies (Broadcom Limited) OPTOISO 3.75KV TRANS 4MINIFLAT</p>	 <p>HCPL-181-06CE Avago Technologies (Broadcom Limited) OPTOISO 3.75KV TRANS 4MINIFLAT</p>	 <p>HCPL-181-00AE Avago Technologies (Broadcom Limited) OPTOISO 3.75KV TRANS 4MINIFLAT</p>	 <p>HCPL-181-060E Avago Technologies (Broadcom Limited) OPTOISO 3.75KV TRANS 4MINIFLAT</p>
 <p>HCPL-181-000E Avago Technologies (Broadcom Limited) OPTOISO 3.75KV TRANSISTOR 4SOIC</p>	 <p>HCPL-181-06BE Avago Technologies (Broadcom Limited) OPTOISO 3.75KV TRANS 4MINIFLAT</p>	 <p>HCPL-181-06AE Avago Technologies (Broadcom Limited) OPTOISO 3.75KV TRANS 4MINIFLAT</p>	 <p>HCPL-181-00BE. AVAGO AVAGO SOP4</p>

heiße Teile

Mehr

⚙️ HCPL-0701-560E	➡️ HCPL-0708	➡️ HCPL-0708#500	D HCPL-0708-500E	➡️ HCPL-0708R2
⚡ HCPL-070A-000E	⚙️ HCPL-070A-060E	D HCPL-0710-500E	➡️ HCPL-0710-560E	➡️ HCPL-0711
⚙️ HCPL-0720	⚡ HCPL-0720-500E	⚙️ HCPL-0721#500	➡️ HCPL-0721-500E	➡️ HCPL-0721-50GNE
D HCPL-0731	⚙️ HCPL-0738	⚡ HCPL-0738-000E	⚙️ HCPL-0738-500E	➡️ HCPL-076H-000E
➡️ HCPL-0870#500	➡️ HCPL-0930-000E	⚙️ HCPL-181-000E	⚡ HCPL-181-00AE	➡️ HCPL-181-00BE
➡️ HCPL-181-00DE	➡️ HCPL-181-060E	D HCPL-181-06AE	⚙️ HCPL-181-06BE	⚡ HCPL-181-06CE
⚙️ HCPL-181-06DE	D HCPL-2200	➡️ HCPL-2200-000E	➡️ HCPL-2200-500E	➡️ HCPL-2201
⚡ HCPL-2202	⚙️ HCPL-2211	➡️ HCPL-2211-500E	➡️ HCPL-2212	➡️ HCPL-2231
⚙️ HCPL-2231-300E	⚡ HCPL-2231-500E	⚙️ HCPL-2232	D HCPL-2232-300E	➡️ HCPL-2300#560
➡️ HCPL-2300-300	⚙️ HCPL-2300-500E	⚡ HCPL-2311	⚙️ HCPL-2400	➡️ HCPL-2410

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