









	<h2 style="color: red;">HCPL-0738-000E</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	HCPL-0738-000E
	Hersteller / Marke:	Avago Technologies (Broadcom Limited)
	Teil der Beschreibung:	OPTOISO 3.75KV 2CH OPEN COLL 8SO
Datenblätter:	 HCPL-0738-000E.pdf	
RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform	
Lagerzustand:	New original, 1222 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-0738-000E
Hersteller	Avago Technologies (Broadcom Limited)
Beschreibung	OPTOISO 3.75KV 2CH OPEN COLL 8SO
Kategorie	Isolatoren > Optoisolatoren - Logikausgang
Teilstatus	1222 pcs Stock
Serie	-
Eingabetyp	DC
Betriebstemperatur	-40°C ~ 100°C
Befestigungsart	Surface Mount
Ausgabebetyp	Open Collector
Anzahl der Kanäle	2
Verpackung / Gehäuse	8-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
Supplier Device-Gehäuse	8-SO
Spannungsversorgung	4.5 V ~ 5.5 V
Strom - Ausgang / Kanal	2mA
Spannung - Isolation	3750Vrms
Datenrate	15MBd
Aufstieg / Fallzeit (Typ)	20ns, 25ns
Eingänge - Seite 1 / Seite 2	2/0
Gattungsmodus vorübergehende Immunität (min.)	10kV/µs
Ausbreitungsverzögerung tpLH / tpHL (Max)	60ns, 60ns
Spannung - Vorwärts (Vf) (Typ)	1.5V
Strom - DC Vorwärts (If) (Max)	20mA
Verpackung	Tube

HCPL-0738-000E ist neu im Original, Suche HCPL-0738-000E Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie HCPL-0738-000E Avago Technologies (Broadcom Limited) mit Garantie und Vertrauen. Anfrage HCPL-0738-000E: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p>HCPL-0731R1 FAIRCHILD FAIRCHILD SOP-8</p>	 <p>HCPL-0731R2V FAIRCHILD FAIRCHILD SOP-8</p>	 <p>HCPL-0731R2 FAIRCHILD FAIRCHILD SOP-8</p>	 <p>HCPL-0738 Avago Technologies (Broadcom Limited) OPTOISO 3.75KV 2CH OPEN COLL 8SO</p>
 <p>HCPL-0738-500 Avago Technologies (Broadcom Limited) OPTOISO 3.75KV 2CH OPEN COLL 8SO</p>	 <p>HCPL-0731-500E Avago Technologies (Broadcom Limited) OPTOISO 3.75KV 2CH DARLNG 8-SO</p>	 <p>HCPL-0738-00GE Avago Technologies (Broadcom Limited) OPTOISOLATOR 15MBD 8SOIC</p>	 <p>HCPL-0738-500E Avago Technologies (Broadcom Limited) OPTOISO 3.75KV 2CH OPEN COLL 8SO</p>

heiße Teile

Mehr

⚙️ HCPL-0700-500E	➡️ HCPL-0700R1	➡️ HCPL-0701	D HCPL-0701#500	➡️ HCPL-0701-000E
⚡ HCPL-0701-300E	⚙️ HCPL-0701-500	D HCPL-0701-500E	➡️ HCPL-0701-560E	➡️ HCPL-0708
⚙️ HCPL-0708#500	⚡ 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	⚡ HCPL-0731	➡️ HCPL-0738
➡️ HCPL-0738-500E	➡️ HCPL-076H-000E	D HCPL-0870#500	⚙️ HCPL-0930-000E	⚡ HCPL-181-000E
⚙️ HCPL-181-00AE	D HCPL-181-00BE	➡️ HCPL-181-00CE	➡️ HCPL-181-00DE	➡️ HCPL-181-060E
⚡ HCPL-181-06AE	⚙️ HCPL-181-06BE	➡️ HCPL-181-06CE	➡️ HCPL-181-06DE	➡️ HCPL-2200
⚙️ HCPL-2200-000E	⚡ HCPL-2200-500E	⚙️ HCPL-2201	D HCPL-2202	➡️ HCPL-2211
➡️ HCPL-2211-500E	⚙️ HCPL-2212	⚡ HCPL-2231	⚙️ HCPL-2231-300E	➡️ HCPL-2231-500E

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