









	HCPL-0710-560E	
	Hersteller-Teilenummer:	HCPL-0710-560E
	Hersteller / Marke:	Avago Technologies (Broadcom Limited)
	Teil der Beschreibung:	OPTOISO 3.75KV PUSH PULL 8SO
	Datenblätter:	 HCPL-0710-560E.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand:	New original, 793 pcs Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
Image may be representation. See specs for product details.		

Spezifikationen

Teilenummer	HCPL-0710-560E
Hersteller	Avago Technologies (Broadcom Limited)
Beschreibung	OPTOISO 3.75KV PUSH PULL 8SO
Kategorie	Isolatoren > Optoisolatoren - Logikausgang
Teilstatus	793 pcs Stock
Serie	-
Eingabetyp	Logic
Betriebstemperatur	-40°C ~ 100°C
Befestigungsart	Surface Mount
Ausgabebetyp	Push-Pull, Totem Pole
Anzahl der Kanäle	1
Verpackung / Gehäuse	8-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
Supplier Device-Gehäuse	8-SO
Spannungsversorgung	4.5 V ~ 5.5 V
Strom - Ausgang / Kanal	10mA
Spannung - Isolation	3750Vrms
Datenrate	12.5MBd
Aufstieg / Fallzeit (Typ)	13ns, 5ns
Eingänge - Seite 1 / Seite 2	1/0
Gattungsmodus vorübergehende Immunität (min.)	10kV/µs
Ausbreitungsverzögerung tpLH / tpHL (Max)	40ns, 40ns
Spannung - Vorwärts (Vf) (Typ)	-
Strom - DC Vorwärts (If) (Max)	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)

HCPL-0710-560E ist neu im Original, Suche HCPL-0710-560E Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie HCPL-0710-560E Avago Technologies (Broadcom Limited) mit Garantie und Vertrauen. Anfrage HCPL-0710-560E: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p>HCPL-071L AVAGO AVAGO SOP8</p>	 <p>HCPL-0710#560 Avago Technologies (Broadcom Limited) OPTOISO 3.75KV PUSH PULL 8SO</p>	 <p>HCPL-0711 AVAGO HCPL-0711 AVAGO</p>	 <p>HCPL-0720 Avago Technologies (Broadcom Limited) OPTOISO 3.75KV PUSH PULL 8SO</p>
 <p>HCPL-0710-500E Avago Technologies (Broadcom Limited) OPTOISO 3.75KV PUSH PULL 8SO</p>	 <p>HCPL-0720#500 Avago Technologies (Broadcom Limited) OPTOISO 3.75KV PUSH PULL 8SO</p>	 <p>HCPL-0720#060 Avago Technologies (Broadcom Limited) OPTOISO 3.75KV PUSH PULL 8SO</p>	 <p>HCPL-0710-000E Avago Technologies (Broadcom Limited) OPTOISO 3.75KV PUSH PULL 8SO</p>

heiße Teile

Mehr

⊗ HCPL-0631	↔ HCPL-0631-500E	⇒ HCPL-0636	D HCPL-063A-500E	⇒ HCPL-063L#500
⊣ HCPL-063L-500E	⊗ HCPL-0661	D HCPL-0661-500E	⇒ HCPL-0700#500	⇒ HCPL-0700-500E
⊗ HCPL-0700R1	⊣ HCPL-0701	⊗ HCPL-0701#500	↔ HCPL-0701-000E	⇒ HCPL-0701-300E
D HCPL-0701-500	⊗ HCPL-0701-500E	⊣ HCPL-0701-560E	⊗ HCPL-0708	⇒ HCPL-0708#500
⇒ HCPL-0708-500E	↔ HCPL-0708R2	⊗ HCPL-070A-000E	⊣ HCPL-070A-060E	⇒ HCPL-0710-500E
↔ HCPL-0711	⇒ HCPL-0720	D 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-181-00CE	⊗ HCPL-181-00DE	D HCPL-181-060E	⇒ HCPL-181-06AE
↔ HCPL-181-06BE	⊗ HCPL-181-06CE	⊣ HCPL-181-06DE	⊗ HCPL-2200	⇒ HCPL-2200-000E

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