










	<h2 style="color: #E67E22;">HCPL-0600-500E</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	HCPL-0600-500E
	Hersteller / Marke:	Avago Technologies (Broadcom Limited)
	Teil der Beschreibung:	OPTOISO 3.75KV OPN COLLECTOR 8SO
Datenblätter:	 HCPL-0600-500E.pdf	
RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform	
Lagerzustand:	New original, 12548 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-0600-500E
Hersteller	Avago Technologies (Broadcom Limited)
Beschreibung	OPTOISO 3.75KV OPN COLLECTOR 8SO
Kategorie	Isolatoren > Optoisolatoren - Logikausgang
Teilstatus	12548 pcs Stock
Serie	-
Eingabetyp	DC
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Befestigungsart	Surface Mount
Ausgabebetyp	Open Collector, Schottky Clamped
Anzahl der Kanäle	1
Verpackung / Gehäuse	8-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
Supplier Device-Gehäuse	8-SO Tall
Spannungsversorgung	4.5 V ~ 5.5 V
Strom - Ausgang / Kanal	50mA
Spannung - Isolation	3750Vrms
Datenrate	10MBd
Aufstieg / Fallzeit (Typ)	24ns, 10ns
Eingänge - Seite 1 / Seite 2	1/0
Gattungsmodus vorübergehende Immunität (min.)	5kV/µs
Ausbreitungsverzögerung tpLH / tpHL (Max)	100ns, 100ns
Spannung - Vorwärts (Vf) (Typ)	1.5V
Strom - DC Vorwärts (If) (Max)	20mA
Verpackung	Tape & Reel (TR)

HCPL-0600-500E ist neu im Original, Suche HCPL-0600-500E Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie HCPL-0600-500E Avago Technologies (Broadcom Limited) mit Garantie und Vertrauen. Anfrage HCPL-0600-500E: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p>HCPL-0600R1 Original HCPL-0600R1 Original</p>	 <p>HCPL-0600#560 Avago Technologies (Broadcom Limited) OPTOISO 3.75KV OPN COLLECTOR 8SO</p>	 <p>HCPL-0600-000E Avago Technologies (Broadcom Limited) OPTOISO 3.75KV OPN COLLECTOR 8SO</p>	 <p>HCPL-0601 Avago Technologies (Broadcom Limited) OPTOISO 3.75KV OPN COLLECTOR 8SO</p>
 <p>HCPL-0600R2V FAIRCHILD FAIRCHILD SOP-8</p>	 <p>HCPL-0600#500 Avago Technologies (Broadcom Limited) OPTOISO 3.75KV OPN COLLECTOR 8SO</p>	 <p>HCPL-0600#060 Avago Technologies (Broadcom Limited) OPTOISO 3.75KV OPN COLLECTOR 8SO</p>	 <p>HCPL-0600R2 FAIRCHILD HCPL-0600R2 FAIRCHILD</p>

heiße Teile

Mehr

⊗ HCPL-0314	↔ HCPL-034H-000E	⇒ HCPL-0370-000E	D HCPL-0452	⇒ HCPL-0452#500
⊣ HCPL-0452-300E	⊗ HCPL-0452-500E	D HCPL-0452-56KE	⇒ HCPL-0453	⇒ HCPL-0453#50K
⊗ HCPL-0453R1V	⊣ HCPL-0454	⊗ HCPL-0454#500	↔ HCPL-0466	⇒ HCPL-0501
D HCPL-0501#500	⊗ HCPL-0501-500E	⊣ HCPL-0501R1M	⊗ HCPL-050L	⇒ HCPL-0530R2
⇒ HCPL-0531	↔ HCPL-0531-500E	⊗ HCPL-053L	⊣ HCPL-0561#500	⇒ HCPL-0600
↔ HCPL-0600R1	⇒ HCPL-0601	D HCPL-0601#500	⊗ HCPL-0601-500E	⊣ HCPL-0601-50GE
⊗ HCPL-060L	D HCPL-060L-000E	⇒ HCPL-0611	↔ HCPL-0611-500E	⇒ HCPL-061A-500E
⊣ HCPL-0630-500E	⊗ HCPL-0631	↔ HCPL-0631-500E	⇒ HCPL-0636	⇒ 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

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