









	<h2 style="color: red;">HCPL-063A-500E</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	HCPL-063A-500E
	Hersteller / Marke:	Avago Technologies (Broadcom Limited)
	Teil der Beschreibung:	OPTOISO 3.75KV 2CH OPEN COLL 8SO
Datenblätter:	 HCPL-063A-500E.pdf	
RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform	
Lagerzustand:	New original, 930 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-063A-500E
Hersteller	Avago Technologies (Broadcom Limited)
Beschreibung	OPTOISO 3.75KV 2CH OPEN COLL 8SO
Kategorie	Isolatoren > Optoisolatoren - Logikausgang
Teilstatus	930 pcs Stock
Serie	-
Eingabetyp	DC
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Befestigungsart	Surface Mount
Ausgabebetyp	Open Collector, Schottky Clamped
Anzahl der Kanäle	2
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)	42ns, 12ns
Eingänge - Seite 1 / Seite 2	2/0
Gattungsmodus vorübergehende Immunität (min.)	1kV/µs
Ausbreitungsverzögerung tpLH / tpHL (Max)	100ns, 100ns
Spannung - Vorwärts (Vf) (Typ)	1.3V
Strom - DC Vorwärts (If) (Max)	10mA
Verpackung	Tape & Reel (TR)

HCPL-063A-500E ist neu im Original, Suche HCPL-063A-500E Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie HCPL-063A-500E Avago Technologies (Broadcom Limited) mit Garantie und Vertrauen. Anfrage HCPL-063A-500E: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 HCPL-0639R2 FAIRCHIL FAIRCHIL SOP-8	 HCPL-063L-060 Avago Technologies (Broadcom Limited) OPTOCOUPLER 15MBD 3.3V VDE	 HCPL-063A#500 Avago Technologies (Broadcom Limited) OPTOISO 3.75KV 2CH OPEN COLL 8SO	 HCPL-063L Avago Technologies (Broadcom Limited) OPTOISO 3.75KV 2CH OPEN COLL 8SO
 HCPL-063A-300E AVAGO AVAGO SOP	 HCPL-063A-000E Avago Technologies (Broadcom Limited) OPTOISO 3.75KV 2CH OPEN COLL 8SO	 HCPL-063H AVAGO AVAGO SOP8	 HCPL-063L#500 Avago Technologies (Broadcom Limited) OPTOISO 3.75KV 2CH OPEN COLL 8SO

heiße Teile

Mehr

⊗ HCPL-0501#500	↔ HCPL-0501-500E	⇒ HCPL-0501R1M	D HCPL-050L	⇒ HCPL-0530R2
⊣ HCPL-0531	⊗ HCPL-0531-500E	D HCPL-053L	⇒ HCPL-0561#500	⇒ HCPL-0600
⊗ HCPL-0600-500E	⊣ HCPL-0600R1	⊗ HCPL-0601	↔ HCPL-0601#500	⇒ HCPL-0601-500E
D HCPL-0601-50GE	⊗ HCPL-060L	⊣ HCPL-060L-000E	⊗ HCPL-0611	⇒ HCPL-0611-500E
⇒ HCPL-061A-500E	↔ HCPL-0630-500E	⊗ HCPL-0631	⊣ HCPL-0631-500E	⇒ HCPL-0636
↔ HCPL-063L#500	⇒ HCPL-063L-500E	D HCPL-0661	⊗ HCPL-0661-500E	⊣ HCPL-0700#500
⊗ HCPL-0700-500E	D HCPL-0700R1	⇒ HCPL-0701	↔ HCPL-0701#500	⇒ HCPL-0701-000E
⊣ HCPL-0701-300E	⊗ HCPL-0701-500	↔ HCPL-0701-500E	⇒ HCPL-0701-560E	⇒ HCPL-0708
⊗ HCPL-0708#500	⊣ HCPL-0708-500E	⊗ HCPL-0708R2	D HCPL-070A-000E	⇒ HCPL-070A-060E
↔ HCPL-0710-500E	⊗ HCPL-0710-560E	⊣ HCPL-0711	⊗ HCPL-0720	⇒ HCPL-0720-500E

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