

	<h2 style="color: red;">HCPL-060L-000E</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">HCPL-060L-000E</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">Avago Technologies (Broadcom Limited)</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	OPTOISO 3.75KV OPN COLLECTOR 8SO
<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">HCPL-060L-000E.pdf</a>	
<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform	
<b>Lagerzustand:</b>	New original, 1011 pcs Stock Available.	
<b>Liefern von:</b>	Hong Kong	
<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		

### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">HCPL-060L-000E</a>
Hersteller	<a href="#">Avago Technologies (Broadcom Limited)</a>
Beschreibung	OPTOISO 3.75KV OPN COLLECTOR 8SO
Kategorie	<a href="#">Isolatoren &gt; Optoisolatoren - Logikausgang</a>
Teilstatus	1011 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	2.7 V ~ 3.6 V, 4.5 V ~ 5.5 V
Strom - Ausgang / Kanal	50mA
Spannung - Isolation	3750Vrms
Datenrate	15MBd
Aufstieg / Fallzeit (Typ)	24ns, 10ns
Eingänge - Seite 1 / Seite 2	1/0
Gattungsmodus vorübergehende Immunität (min.)	10kV/µs
Ausbreitungsverzögerung tpLH / tpHL (Max)	75ns, 75ns
Spannung - Vorwärts (Vf) (Typ)	1.5V
Strom - DC Vorwärts (If) (Max)	20mA
Verpackung	Tube

HCPL-060L-000E ist neu im Original, Suche HCPL-060L-000E Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie HCPL-060L-000E Avago Technologies (Broadcom Limited) mit Garantie und Vertrauen. Anfrage HCPL-060L-000E: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

Sie können auch interessiert sein:

 <p><b>HCPL-060L-060E</b> Avago Technologies (Broadcom Limited) OPTOISO 3.75KV OPN COLLECTOR 8SO</p>	 <p><b>HCPL-060L-560</b> Avago Technologies (Broadcom Limited) OPTOISO 3.75KV OPN COLLECTOR 8SO</p>	 <p><b>HCPL-0601V</b> AGILENT AGILENT SOP8P</p>	 <p><b>HCPL-060L-500</b> AVAGO AVAGO SOP</p>
 <p><b>HCPL-060L-500E</b> Avago Technologies (Broadcom Limited) OPTOISO 3.75KV OPN COLLECTOR 8SO</p>	 <p><b>HCPL-060L#060</b> Avago Technologies (Broadcom Limited) OPTOISO 3.75KV OPN COLLECTOR 8SO</p>	 <p><b>HCPL-060L</b> Avago Technologies (Broadcom Limited) OPTOISO 3.75KV OPN COLLECTOR 8SO</p>	 <p><b>HCPL-060L-060</b> Avago Technologies (Broadcom Limited) HCPL-060L-060 AVAGO</p>

### heiße Teile

Mehr

⊕ HCPL-0452-56KE	➔ HCPL-0453	➔ HCPL-0453#50K	D HCPL-0453R1V	➔ HCPL-0454
⊖ HCPL-0454#500	⊕ HCPL-0466	D HCPL-0501	➔ HCPL-0501#500	➔ HCPL-0501-500E
⊕ HCPL-0501R1M	⊖ 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	⊖ HCPL-0601-50GE	➔ HCPL-060L
➔ HCPL-0611	➔ HCPL-0611-500E	D HCPL-061A-500E	⊕ HCPL-0630-500E	⊖ HCPL-0631
⊕ HCPL-0631-500E	D HCPL-0636	➔ HCPL-063A-500E	➔ HCPL-063L#500	➔ HCPL-063L-500E
⊖ HCPL-0661	⊕ HCPL-0661-500E	➔ HCPL-0700#500	➔ HCPL-0700-500E	➔ HCPL-0700R1
⊕ HCPL-0701	⊖ HCPL-0701#500	⊕ HCPL-0701-000E	D HCPL-0701-300E	➔ HCPL-0701-500
➔ HCPL-0701-500E	⊕ HCPL-0701-560E	⊖ HCPL-0708	⊕ HCPL-0708#500	➔ HCPL-0708-500E

Contact us: [Info@Y-IC.com](mailto: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