

	<h2>HCPL-3180-560E</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">HCPL-3180-560E</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">Avago Technologies (Broadcom Limited)</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	OPTOISO 3.75KV GATE DRVR 8DIP GW
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">HCPL-3180-560E.pdf</a>
	<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform
	<b>Lagerzustand:</b>	New original, 1500 pcs Stock Available.
	<b>Liefern von:</b>	Hong Kong
	<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS









### Spezifikationen

Teilenummer	HCPL-3180-560E
Hersteller	Avago Technologies (Broadcom Limited)
Beschreibung	OPTOISO 3.75KV GATE DRVR 8DIP GW
Kategorie	Isolatoren > Isolatoren-Gate Drivers
Teilstatus	1500 pcs Stock
Spannungsversorgung	10 V ~ 20 V
Spannung - Isolation	3750Vrms
Spannung - Vorwärts (Vf) (Typ)	1.5V
Technologie	Optical Coupling
Supplier Device-Gehäuse	8-DIP Gull Wing
Serie	-
Aufstieg / Fallzeit (Typ)	25ns, 25ns
Pulsbreite Verzerrung (Max)	65ns
Ausbreitungsverzögerung tpLH / tpHL (Max)	200ns, 200ns
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	8-SMD, Gull Wing
Betriebstemperatur	-40°C ~ 100°C
Anzahl der Kanäle	1
Befestigungsart	Surface Mount
Strom - Spitzenausgang	2.5A
Strom - hoch, niedrig	2A, 2A
Strom - DC Vorwärts (If) (Max)	25mA
Gattungsmodus vorübergehende Immunität (min.)	10kV/µs
Zulassungen	CSA, IEC/EN/DIN, UR

HCPL-3180-560E Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, HCPL-3180-560E-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, HCPL-3180-560E Avago Technologies (Broadcom Limited) mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ HCPL-3180-560E E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>HCPL-3180-500</b> Broadcom Limited OPTOISO 3.75KV GATE DRVR 8DIP GW</p>	 <p><b>HCPL-3180-500NE</b> AVAGO HCPL-3180-500NE AVAGO</p>	 <p><b>HCPL-329J-500E</b> AVAGO AVAGO SOP</p>	 <p><b>HCPL-325J-500E</b> AVAGO AVAGO SOP16</p>
 <p><b>HCPL-329J</b> AVAGO</p>	 <p><b>HCPL-3180-360E</b> Broadcom Limited OPTOISO 3.75KV GATE DRVR 8DIP GW</p>	 <p><b>HCPL-322J-500E</b> AVAGO HCPL-322J-500E AVAGO</p>	 <p><b>HCPL-3180-500E</b> Broadcom Limited OPTOISO 3.75KV GATE DRVR 8DIP GW</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

HCPL-3180-560E Avago Technologies (Broadcom Limited)	HCPL-3180-560E Datenblatt	HCPL-3180-560E-Datenblätter	HCPL-3180-560E PDF	Avago Technologies (Broadcom Limited) HCPL-3180-560E
HCPL-3180-560E Electronic	HCPL-3180-560E-Komponenten	HCPL-3180-560E-Verteiler	HCPL-3180-560E-Bild	HCPL-3180-560E-Teil
HCPL-3180-560E Preis	HCPL-3180-560E Hersteller	HCPL-3180-560E Bild	HCPL-3180-560E Aktie	HCPL-3180-560E Inventar
HCPL-3180-560E Neu	HCPL-3180-560E Original	HCPL-3180-560E garantiert	HCPL-3180-560E RFQ	HCPL-3180-560E Online bestellen

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