
	<h2 style="color: #e67e22;">HCPL-0302-560</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">HCPL-0302-560</a></p> <hr/> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">Avago Technologies (Broadcom Limited)</a></p> <hr/> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> OPTOISO 3.75KV GATE DRIVER 8SO</p> <hr/> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">HCPL-0302-560.pdf</a></p> <hr/> <p><b>RoHs Status:</b> Enthält Blei / RoHS nicht konform</p> <hr/> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p> <hr/> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <hr/> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	









### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">HCPL-0302-560</a>
Hersteller	<a href="#">Avago Technologies (Broadcom Limited)</a>
Beschreibung	OPTOISO 3.75KV GATE DRIVER 8SO
Kategorie	<a href="#">Isolatoren &gt; Isolatoren-Gate Drivers</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannungsversorgung	10 V ~ 30 V
Spannung - Isolation	3750Vrms
Spannung - Vorwärts (Vf) (Typ)	1.5V
Technologie	Optical Coupling
Supplier Device-Gehäuse	8-SO
Serie	-
Aufstieg / Fallzeit (Typ)	50ns, 50ns
Pulsbreite Verzerrung (Max)	-
Ausbreitungsverzögerung tpLH / tpHL (Max)	700ns, 700ns
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	8-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
Betriebstemperatur	-40°C ~ 100°C
Anzahl der Kanäle	1
Befestigungsart	Surface Mount
Strom - Spitzenausgang	400mA
Strom - hoch, niedrig	200mA, 200mA
Strom - DC Vorwärts (If) (Max)	20mA
Gattungsmodus vorübergehende Immunität (min.)	10kV/µs
Zulassungen	CSA, IEC/EN/DIN, UR

HCPL-0302-560 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, HCPL-0302-560-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, HCPL-0302-560 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-0302-560 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>HCPL-0303-000E</b> AVAGO AVAGO SOP-8</p>	 <p><b>HCPL-0314</b> Broadcom Limited OPTOISO 3.75KV GATE DRIVER 8SO</p>	 <p><b>HCPL-0314#060</b> Broadcom Limited OPTOISO 3.75KV GATE DRIVER 8SO</p>	 <p><b>HCPL-0302-500</b> Broadcom Limited OPTOISO 3.75KV GATE DRIVER 8SO</p>
 <p><b>HCPL-0314#500</b> Broadcom Limited OPTOISO 3.75KV GATE DRIVER 8SO</p>	 <p><b>HCPL-0302-560E</b> Broadcom Limited OPTOISO 3.75KV GATE DRIVER 8SO</p>	 <p><b>HCPL-0302-000E</b> Broadcom Limited OPTOISO 3.75KV GATE DRIVER 8SO</p>	 <p><b>HCPL-0302-500E</b> Broadcom Limited OPTOISO 3.75KV GATE DRIVER 8SO</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">HCPL-0302-560 Avago Technologies (Broadcom Limited)</a>	<a href="#">HCPL-0302-560 Datenblatt</a>	<a href="#">HCPL-0302-560-Datenblätter</a>	<a href="#">HCPL-0302-560 PDF</a>	<a href="#">Avago Technologies (Broadcom Limited) HCPL-0302-560</a>
<a href="#">HCPL-0302-560 Electronic</a>	<a href="#">HCPL-0302-560-Komponenten</a>	<a href="#">HCPL-0302-560-Verteiler</a>	<a href="#">HCPL-0302-560-Bild</a>	<a href="#">HCPL-0302-560-Teil</a>
<a href="#">HCPL-0302-560 Preis</a>	<a href="#">HCPL-0302-560 Hersteller</a>	<a href="#">HCPL-0302-560 Bild</a>	<a href="#">HCPL-0302-560 Aktie</a>	<a href="#">HCPL-0302-560 Inventar</a>
<a href="#">HCPL-0302-560 Neu</a>	<a href="#">HCPL-0302-560 Original</a>	<a href="#">HCPL-0302-560 garantiert</a>	<a href="#">HCPL-0302-560 RFQ</a>	<a href="#">HCPL-0302-560 Online bestellen</a>

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