

	<h2 style="color: #e67e22;">HCPL-M454-560E</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">HCPL-M454-560E</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">Avago Technologies (Broadcom Limited)</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	OPTOISO 3.75KV TRANSISTOR 6SOIC
<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">HCPL-M454-560E.pdf</a>	
<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform	
<b>Lagerzustand:</b>	New original, Stock Available.	
<b>Liefern von:</b>	Hong Kong	
<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
Image may be representation. See specs for product details.		

### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">HCPL-M454-560E</a>
Hersteller	<a href="#">Avago Technologies (Broadcom Limited)</a>
Beschreibung	OPTOISO 3.75KV TRANSISTOR 6SOIC
Kategorie	<a href="#">Isolatoren &gt; Optoisolatoren - Transistor, Photovoltaik-</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannung - Ausgabe (max)	20V
Spannung - Isolation	3750Vrms
Spannung - Vorwärts (Vf) (Typ)	1.5V
VCE Sättigung (max)	-
Ein- / Ausschaltzeit (Typ)	200ns, 300ns
Supplier Device-Gehäuse	5-SO
Serie	-
Aufstieg / Fallzeit (Typ)	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	6-SOIC (0.173", 4.40mm Width) 5 Leads
Ausgabebetyp	Transistor
Betriebstemperatur	-55°C ~ 100°C
Anzahl der Kanäle	1
Befestigungsart	Surface Mount
Eingabetyp	DC
Gleichstrom-Übertragungsverhältnis (min)	25% @ 16mA
Stromübertragungsverhältnis (max)	60% @ 16mA
Strom - Ausgang / Kanal	8mA
Strom - DC Vorwärts (If) (Max)	25mA

HCPL-M454-560E Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, HCPL-M454-560E-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, HCPL-M454-560E 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-M454-560E E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

sein:  <b>HCPL-M454-50GE</b> AVAGO HCPL-M454-50GE AVAGO	 <b>HCPL-M456</b> Broadcom Limited OPTOISO 3.75KV OPN COLLECTOR 5SO	 <b>HCPL-M456#50K</b> AGILENT AGILENT SOP	 <b>HCPL-M454-500E</b> Broadcom Limited OPTOISO 3.75KV TRANSISTOR 6SOIC
 <b>HCPL-M454-560</b> Broadcom Limited OPTOISO 3.75KV TRANSISTOR 6SOIC	 <b>HCPL-M456-060E</b> Broadcom Limited OPTOISO 3.75KV OPN COLLECTOR 5SO	 <b>HCPL-M454-300E</b> AVAGO AVAGO SOP	 <b>HCPL-M454-000E</b> Broadcom Limited OPTOISO 3.75KV TRANSISTOR 6SOIC

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">HCPL-M454-560E Avago Technologies (Broadcom Limited)</a>	<a href="#">HCPL-M454-560E Datenblatt</a>	<a href="#">HCPL-M454-560E-Datenblätter</a>	<a href="#">HCPL-M454-560E PDF</a>	<a href="#">Avago Technologies (Broadcom Limited) HCPL-M454-560E</a>
<a href="#">HCPL-M454-560E Electronic</a>	<a href="#">HCPL-M454-560E-Komponenten</a>	<a href="#">HCPL-M454-560E-Verteiler</a>	<a href="#">HCPL-M454-560E-Bild</a>	<a href="#">HCPL-M454-560E-Teil</a>
<a href="#">HCPL-M454-560E Preis</a>	<a href="#">HCPL-M454-560E Hersteller</a>	<a href="#">HCPL-M454-560E Bild</a>	<a href="#">HCPL-M454-560E Aktie</a>	<a href="#">HCPL-M454-560E Inventar</a>
<a href="#">HCPL-M454-560E Neu</a>	<a href="#">HCPL-M454-560E Original</a>	<a href="#">HCPL-M454-560E garantiert</a>	<a href="#">HCPL-M454-560E RFQ</a>	<a href="#">HCPL-M454-560E 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