

	<h2 style="color: #e67e22;">ACPL-M43T-560E</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">ACPL-M43T-560E</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">Avago Technologies (Broadcom Limited)</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	OPTOISOLATOR 4KV TRANSISTOR
<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">ACPL-M43T-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	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		





### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">ACPL-M43T-560E</a>
Hersteller	<a href="#">Avago Technologies (Broadcom Limited)</a>
Beschreibung	OPTOISOLATOR 4KV TRANSISTOR
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	4000Vrms
Spannung - Vorwärts (Vf) (Typ)	1.55V
VCE Sättigung (max)	-
Ein- / Ausschaltzeit (Typ)	150ns, 500ns
Supplier Device-Gehäuse	5-SO
Serie	Automotive, AEC-Q100, R <sup>2</sup> Coupler™
Aufstieg / Fallzeit (Typ)	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	6-SOIC (0.173", 4.40mm Width) 5 Leads
Ausgabotyp	Transistor
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C
Anzahl der Kanäle	1
Befestigungsart	Surface Mount
Eingabetyp	DC
Gleichstrom-Übertragungsverhältnis (min)	32% @ 10mA
Stromübertragungsverhältnis (max)	100% @ 10mA
Strom - Ausgang / Kanal	8mA
Strom - DC Vorwärts (If) (Max)	20mA

ACPL-M43T-560E Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, ACPL-M43T-560E-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, ACPL-M43T-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 ACPL-M43T-560E E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>ACPL-M46T</b> AVAGO ACPL-M46T AVAGO</p>	 <p><b>ACPL-M43T</b> Broadcom Limited OPTOISOLATOR 4KV TRANSISTOR 5-SO</p>	 <p><b>ACPL-M43U-500E</b> Broadcom Limited OPTOISOLATOR 3.75KV TRANS 5-SO</p>	 <p><b>ACPL-M43T-500</b> Broadcom Limited OPTOISOLATOR 4KV TRANSISTOR 5-SO</p>
 <p><b>ACPL-M461-500E</b> AVAGO AVAGO SO-8</p>	 <p><b>ACPL-M43T-000E</b> Broadcom Limited OPTOISOLATOR 4KV TRANSISTOR 5-SO</p>	 <p><b>ACPL-M43T-500E</b> Broadcom Limited OPTOISOLATOR 4KV TRANSISTOR 5-SO</p>	 <p><b>ACPL-M43U-000E</b> Broadcom Limited OPTOISOLATOR 3.75KV TRANS 5-SO</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

ACPL-M43T-560E Avago Technologies (Broadcom Limited)	ACPL-M43T-560E Datenblatt	ACPL-M43T-560E-Datenblätter	ACPL-M43T-560E PDF	Avago Technologies (Broadcom Limited) ACPL-M43T-560E
ACPL-M43T-560E Electronic	ACPL-M43T-560E-Komponenten	ACPL-M43T-560E-Verteiler	ACPL-M43T-560E-Bild	ACPL-M43T-560E-Teil
ACPL-M43T-560E Preis	ACPL-M43T-560E Hersteller	ACPL-M43T-560E Bild	ACPL-M43T-560E Aktie	ACPL-M43T-560E Inventar
ACPL-M43T-560E Neu	ACPL-M43T-560E Original	ACPL-M43T-560E garantiert	ACPL-M43T-560E RFQ	ACPL-M43T-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