

	<h2 style="color: #e67e22;">ACPL-M49T-560E</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	ACPL-M49T-560E
	Hersteller / Marke:	Avago Technologies (Broadcom Limited)
	Teil der Beschreibung:	OPTOISOLATOR 4KV TRANSISTOR
Datenblätter:	 ACPL-M49T-560E.pdf	
RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform	
Lagerzustand:	New original, Stock Available.	
Liefern von:	Hong Kong	
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		









Spezifikationen

Teilenummer	ACPL-M49T-560E
Hersteller	Avago Technologies (Broadcom Limited)
Beschreibung	OPTOISOLATOR 4KV TRANSISTOR
Kategorie	Isolatoren > Optoisolatoren - Transistor, Photovoltaik-
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Ausgabe (max)	20V
Spannung - Isolation	4000Vrms
Spannung - Vorwärts (Vf) (Typ)	1.5V
VCE Sättigung (max)	-
Ein- / Ausschaltzeit (Typ)	20µs, 20µs (Max)
Supplier Device-Gehäuse	5-SO
Serie	Automotive, AEC-Q100, R ² 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)	80% @ 10mA
Strom - Ausgang / Kanal	8mA
Strom - DC Vorwärts (If) (Max)	20mA

ACPL-M49T-560E Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, ACPL-M49T-560E-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, ACPL-M49T-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-M49T-560E E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>ACPL-M50L AVAGO ACPL-M50L AVAGO</p>	 <p>ACPL-M49T-000E Broadcom Limited OPTOISOLATOR 4KV TRANSISTOR 5-SO</p>	 <p>ACPL-M49U-000E Broadcom Limited OPTOISOLATOR 3.75KV TRANSISTOR</p>	 <p>ACPL-M49T AVAGO ACPL-M49T AVAGO</p>
 <p>ACPL-M484-560E Broadcom Limited OPTOISO 3.75KV PUSH PULL 5SO</p>	 <p>ACPL-M49T-500E Broadcom Limited OPTOISOLATOR 4KV TRANSISTOR 5-SO</p>	 <p>ACPL-M49U-500E Broadcom Limited OPTOISOLATOR 3.75KV TRANSISTOR</p>	 <p>ACPL-M49T-500E Broadcom Limited OPTOISOLATOR 4KV TRANSISTOR 5-SO</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

ACPL-M49T-560E Avago Technologies (Broadcom Limited)	ACPL-M49T-560E Datenblatt	ACPL-M49T-560E-Datenblätter	ACPL-M49T-560E PDF	Avago Technologies (Broadcom Limited) ACPL-M49T-560E
ACPL-M49T-560E Electronic	ACPL-M49T-560E-Komponenten	ACPL-M49T-560E-Verteiler	ACPL-M49T-560E-Bild	ACPL-M49T-560E-Teil
ACPL-M49T-560E Preis	ACPL-M49T-560E Hersteller	ACPL-M49T-560E Bild	ACPL-M49T-560E Aktie	ACPL-M49T-560E Inventar
ACPL-M49T-560E Neu	ACPL-M49T-560E Original	ACPL-M49T-560E garantiert	ACPL-M49T-560E RFQ	ACPL-M49T-560E Online bestellen

Contact us: 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