

	<h2 style="color: red;">ACPL-M43T-500E</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	ACPL-M43T-500E
	Hersteller / Marke:	Avago Technologies (Broadcom Limited)
	Teil der Beschreibung:	OPTOISOLATOR 4KV TRANSISTOR 5-SO
Datenblätter:	 ACPL-M43T-500E.pdf	
RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform	
Lagerzustand:	New original, 6255 pcs Stock Available.	
Liefern von:	Hong Kong	
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	

Spezifikationen

Teilenummer	ACPL-M43T-500E
Hersteller	Avago Technologies (Broadcom Limited)
Beschreibung	OPTOISOLATOR 4KV TRANSISTOR 5-SO
Kategorie	Isolatoren > Optoisolatoren - Transistor, Photovoltaik-
Teilstatus	6255 pcs Stock
Serie	Automotive, AEC-Q100, R ² Coupler™
Eingabetyp	DC
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C
Befestigungsart	Surface Mount
Ausgabebetyp	Transistor
Anzahl der Kanäle	1
Verpackung / Gehäuse	6-SOIC (0.173", 4.40mm Width) 5 Leads
Supplier Device-Gehäuse	5-SO
Strom - Ausgang / Kanal	8mA
Spannung - Isolation	4000Vrms
Aufstieg / Fallzeit (Typ)	-
Spannung - Ausgabe (max)	20V
Spannung - Vorwärts (Vf) (Typ)	1.55V
Strom - DC Vorwärts (If) (Max)	20mA
Gleichstrom-Übertragungsverhältnis (min)	32% @ 10mA
Stromübertragungsverhältnis (max)	100% @ 10mA
Ein- / Ausschaltzeit (Typ)	150ns, 500ns
VCE Sättigung (max)	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)

ACPL-M43T-500E ist neu im Original, Suche ACPL-M43T-500E Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie ACPL-M43T-500E Avago Technologies (Broadcom Limited) mit Garantie und Vertrauen. Anfrage ACPL-M43T-500E: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p>ACPL-M21L-500E Avago Technologies (Broadcom Limited) OPTOISO 3.75KV PUSH PULL 5SO</p>	 <p>ACPL-M46T AVAGO ACPL-M46T AVAGO</p>	 <p>ACPL-M43U-500E Avago Technologies (Broadcom Limited) OPTOISOLATOR 3.75KV TRANS 5-SO</p>	 <p>ACPL-M43T-560E Avago Technologies (Broadcom Limited) OPTOISOLATOR 4KV TRANSISTOR</p>
 <p>ACPL-M21L-560E Avago Technologies (Broadcom Limited) OPTOISO 3.75KV PUSH PULL 5SO</p>	 <p>ACPL-M461-500E AVAGO AVAGO SO-8</p>	 <p>ACPL-M43T-500 Avago Technologies (Broadcom Limited) OPTOISOLATOR 4KV TRANSISTOR 5-SO</p>	 <p>ACPL-M43T-000E Avago Technologies (Broadcom Limited) OPTOISOLATOR 4KV TRANSISTOR 5-SO</p>

heiße Teile

Mehr

⚙️ ACPL-796J-500E	➡️ ACPL-798J-000E	➡️ ACPL-817-56AE	D ACPL-824-300E	➡️ ACPL-827-56CE
⚡ ACPL-827-W00E	⚙️ ACPL-844-300E	D ACPL-847	➡️ ACPL-847-00GE	➡️ ACPL-847-060E
⚙️ ACPL-847-500E	⚡ ACPL-847V	⚙️ ACPL-C780	➡️ ACPL-C780-500E	➡️ ACPL-C784-560E
D ACPL-C790-500E	⚙️ ACPL-C79A-500E	⚡ ACPL-C79B-500E	⚙️ ACPL-C870-500E	➡️ ACPL-C87BT-500E
➡️ ACPL-K33T-560E	➡️ ACPL-K43T-560E	⚙️ ACPL-K64L-500E	⚡ ACPL-M21L-500E	➡️ ACPL-M43T
➡️ ACPL-M46T-500E	➡️ ACPL-M49T-000E	D ACPL-M49T-500E	⚙️ ACPL-M49T-500E	⚡ ACPL-M50L
⚙️ ACPL-M60L-500E	D ACPL-M61L-500E	➡️ ACPL-M61T	➡️ ACPL-M75H	➡️ ACPL-M75L-060E
⚡ ACPL-P302-500E	⚙️ ACPL-P314	➡️ ACPL-P314-500E	➡️ ACPL-P314-560E	➡️ ACPL-P314V
⚙️ ACPL-P341-500E	⚡ ACPL-P345-500E	⚙️ ACPL-P456-500E	D ACPL-P456-560E	➡️ ACPL-P480
➡️ ACPL-P480-500E	⚙️ ACPL-P480-560E	⚡ ACPL-P480V	⚙️ ACPL-T350-000E	➡️ ACPL-T350-060E

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