








	<h2>ACPL-M61L-500E</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: ACPL-M61L-500E</p> <p>Hersteller / Marke: Avago Technologies (Broadcom Limited)</p> <p>Teil der Beschreibung: OPTOISO 3.75KV PUSH PULL 5SO</p> <p>Datenblätter:  ACPL-M61L-500E.pdf</p> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, 7526 pcs Stock Available.</p> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	ACPL-M61L-500E
Hersteller	Avago Technologies (Broadcom Limited)
Beschreibung	OPTOISO 3.75KV PUSH PULL 5SO
Kategorie	Isolatoren > Optoisolatoren - Logikausgang
Teilstatus	7526 pcs Stock
Serie	-
Eingabetyp	DC
Betriebstemperatur	-40°C ~ 105°C
Befestigungsart	Surface Mount
Ausgabebetyp	Push-Pull, Totem Pole
Anzahl der Kanäle	1
Verpackung / Gehäuse	6-SOIC (0.173", 4.40mm Width) 5 Leads
Supplier Device-Gehäuse	5-SO
Spannungsversorgung	2.7 V ~ 5.5 V
Strom - Ausgang / Kanal	10mA
Spannung - Isolation	3750Vrms
Datenrate	10MBd
Aufstieg / Fallzeit (Typ)	12ns, 12ns
Eingänge - Seite 1 / Seite 2	1/0
Gattungsmodus vorübergehende Immunität (min.)	20kV/µs
Ausbreitungsverzögerung tpLH / tpHL (Max)	80ns, 80ns
Spannung - Vorwärts (Vf) (Typ)	1.3V
Strom - DC Vorwärts (If) (Max)	8mA
Verpackung	Tape & Reel (TR)

ACPL-M61L-500E ist neu im Original, Suche ACPL-M61L-500E Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie ACPL-M61L-500E Avago Technologies (Broadcom Limited) mit Garantie und Vertrauen. Anfrage ACPL-M61L-500E: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p>ACPL-M61L AVAGO AVAGO SOP5</p>	 <p>ACPL-M61L-560E Avago Technologies (Broadcom Limited) OPTOISO 3.75KV PUSH PULL 5SO</p>	 <p>ACPL-M61T-500 Avago Technologies (Broadcom Limited) OPTOISO 4KV OPN COLLECTOR 5SO</p>	 <p>ACPL-M61T-000E Avago Technologies (Broadcom Limited) OPTOISO 4KV OPN COLLECTOR 5SO</p>
 <p>ACPL-M61T Avago Technologies (Broadcom Limited) OPTOISO 4KV OPN COLLECTOR 5SO</p>	 <p>ACPL-M61L-060E Avago Technologies (Broadcom Limited) OPTOISO 3.75KV PUSH PULL 5SO</p>	 <p>ACPL-M61A-500E AVAGO AVAGO SOP5</p>	 <p>ACPL-M61L-000E Avago Technologies (Broadcom Limited) OPTOISO 3.75KV PUSH PULL 5SO</p>

heiße Teile

Mehr

ACPL-847	ACPL-847-00GE	ACPL-847-060E	ACPL-847-500E	ACPL-847V
ACPL-C780	ACPL-C780-500E	ACPL-C784-560E	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-M43T-500E	ACPL-M46T-500E
ACPL-M49T-000E	ACPL-M49T-500E	ACPL-M49T-500E	ACPL-M50L	ACPL-M60L-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	ACPL-P456-560E	ACPL-P480	ACPL-P480-500E	ACPL-P480-560E
ACPL-P480V	ACPL-T350-000E	ACPL-T350-060E	ACPL-T350-300E	ACPL-T350-360E
ACPL-T350-500E	ACPL-T350-560E	ACPL-T350-560ME	ACPL-T350V	ACPL-W302

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