



ACPL-024L-500E

Hersteller-Teilenummer:	ACPL-024L-500E
Hersteller / Marke:	Avago Technologies (Broadcom Limited)
Teil der Beschreibung:	OPTOISO 3.75KV 2CH PUSH PULL 8SO
Datenblätter:	ACPL-024L-500E.pdf
RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
Lagerzustand:	New original, 6150 pcs Stock Available.
Liefern von:	Hong Kong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Image may be representation.
See specs for product details.

Spezifikationen

Teilenummer	ACPL-024L-500E
Hersteller	Avago Technologies (Broadcom Limited)
Beschreibung	OPTOISO 3.75KV 2CH PUSH PULL 8SO
Kategorie	Isolatoren > Optoisolatoren - Logikausgang
Teilstatus	6150 pcs Stock
Serie	-
Eingabetyp	DC
Betriebstemperatur	-40°C ~ 105°C
Befestigungsart	Surface Mount
Ausgabebetyp	Push-Pull, Totem Pole
Anzahl der Kanäle	2
Verpackung / Gehäuse	8-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
Supplier Device-Gehäuse	8-SO
Spannungsversorgung	2.7 V ~ 5.5 V
Strom - Ausgang / Kanal	10mA
Spannung - Isolation	3750Vrms
Datenrate	5MBd
Aufstieg / Fallzeit (Typ)	11ns, 11ns
Eingänge - Seite 1 / Seite 2	2/0
Gattungsmodus vorübergehende Immunität (min.)	25kV/µs
Ausbreitungsverzögerung tpLH / tpHL (Max)	250ns, 250ns
Spannung - Vorwärts (Vf) (Typ)	1.5V
Strom - DC Vorwärts (If) (Max)	8mA
Verpackung	Tape & Reel (TR)

ACPL-024L-500E ist neu im Original, Suche ACPL-024L-500E Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie ACPL-024L-500E Avago Technologies (Broadcom Limited) mit Garantie und Vertrauen. Anfrage ACPL-024L-500E: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

ACPL-024L-060E
Avago Technologies (Broadcom Limited)
OPTOISO 3.75KV 2CH PUSH PULL 8SO

ACPL-024L-000E
Avago Technologies (Broadcom Limited)
OPTOISO 3.75KV 2CH PUSH PULL 8SO

ACPL-021L-060E
Avago Technologies (Broadcom Limited)
OPTOISO 3.75KV PUSH PULL 8SO

ACPL-021L-560E
Avago Technologies (Broadcom Limited)
OPTOISO 3.75KV PUSH PULL 8SO

ACPL-021L-500E
Avago Technologies (Broadcom Limited)
OPTOISO 3.75KV PUSH PULL 8SO

ACPL-024L-560E
Avago Technologies (Broadcom Limited)
OPTOISO 3.75KV 2CH PUSH PULL 8SO

ACPL-054L
Avago Technologies (Broadcom Limited)
ACPL-054L AVAGO

ACPL-054L-060E
Avago Technologies (Broadcom Limited)
OPTOISOLTR 3.75KV 2CH TRANS 8-SO

heiße Teile

Mehr

- | | | | | |
|----------------|----------------|------------------|------------------|----------------|
| ACPDT-12VUA-HF | ACPDT-15VUA-HF | ACPDT-4V0UA-HF | D ACPDT-5V0UA-HF | ACPL-024L-500E |
| ACPL-1360 | ACPL-204-500E | ACPL-214-500E | ACPL-214-50AE | ACPL-215 |
| ACPL-217 | ACPL-217-500E | ACPL-217-50AE | ACPL-217-50BE | ACPL-217-50CE |
| ACPL-217-56DE | ACPL-217-70BE | ACPL-217-76BE | D ACPL-217-76DE | ACPL-217V |
| ACPL-224-500E | ACPL-227 | ACPL-227-500E | ACPL-244-500E | ACPL-247-500E |
| ACPL-7003-R1G | ACPL-7003-TR1 | D ACPL-7003-TR1G | ACPL-7005-BLK | ACPL-7005-KC1 |
| ACPL-7005-TR1 | ACPL-7024-TR1 | ACPL-7041 | ACPL-7041-TR | ACPL-7041-TR1 |
| D ACPL-7124 | ACPL-7124-TR | ACPL-7124-TR1 | ACPL-7141-TR1 | ACPL-7401-TR1 |
| ACPL-8040-TR1 | ACPL-8125-TR1 | ACPL-8205-TR1 | ACPL-8240-TR1 | ACPL-9002-TR1 |
| ACPL-071L-000E | ACPL-071L-500E | D ACPL-072L-500E | ACPL-074L-500E | ACPL-076L-500E |

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