



Bild kann Darstellung sein.
Produktdetails siehe Spezifikationen.

ACPL-W61L-000E

Teilenummer: **ACPL-W61L-000E**
 Produktbeschreibung: OPTOISO 5KV PUSH PULL 6SO
 RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform
 Datenblätter: [ACPL-W61L-000E.pdf](#)

Hersteller / Marke: Avago Technologies (Broadcom Limited)
 Liefern von: Hong Kong
 Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[ANFRAGE SENDEN](#)

Produktdetails

Teilenummer	ACPL-W61L-000E	Hersteller	Avago Technologies (Broadcom Limited)
Beschreibung	OPTOISO 5KV PUSH PULL 6SO	Bleifreier Status / RoHS Status	Bleifrei / RoHS-konform
Datenblatt	ACPL-W61L-000E.pdf		
Spannungsversorgung	2.7 V ~ 5.5 V	Spannung - Isolation	5000Vrms
Spannung - Vorwärts (Vf) (Typ)	1.3V	Supplier Device-Gehäuse	6-SO Stretched
Serie	-	Aufstieg / Fallzeit (Typ)	12ns, 12ns
Ausbreitungsverzögerung tpLH / tpHL (Max)	80ns, 80ns	Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	6-SOIC (0.180", 4.58mm Width)	Ausgabebetyp	Push-Pull, Totem Pole
Andere Namen	516-2632-5 ACPL-W61L-000E-ND ACPLW61L000E	Betriebstemperatur	-40°C ~ 105°C
Anzahl der Kanäle	1	Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)	Hersteller Standard Vorlaufzeit	22 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant	Eingänge - Seite 1 / Seite 2	1/0
Eingabetyp	DC	detaillierte Beschreibung	Logic Output Optoisolator 10MBd Push-Pull, Totem Pole 5000Vrms 1 Channel 20kV/μs CMTI 6-SO Stretched
Datenrate	10MBd	Strom - Ausgang / Kanal	10mA
Strom - DC Vorwärts (If) (Max)	8mA	Gattungsmodus vorübergehende Immunität (min.)	20kV/μs

Verwandte Produkte

 ACPL-W611-000E Hersteller: Avago Technologies (Broadcom Limited) Beschreibung: OPTOISO 5KV OPEN COLLECTOR 6SO Herunterladen: ACPL-W611-000E.pdf	RFQ	 ACPL-W70L-000E Hersteller: Avago Technologies (Broadcom Limited) Beschreibung: OPTOISO 5KV PUSH PULL 6SSO Herunterladen: ACPL-W70L-000E.pdf	RFQ
 ACPL-W611-560E Hersteller: Avago Technologies (Broadcom Limited) Beschreibung: OPTOISO 5KV OPEN COLLECTOR 6SO Herunterladen: ACPL-W611-560E.pdf	RFQ	 ACPL-W70L-020E Hersteller: Avago Technologies (Broadcom Limited) Beschreibung: OPTOISO 5KV PUSH PULL 6SSO Herunterladen: ACPL-W70L-020E.pdf	RFQ
 ACPL-W61L-060E Hersteller: Avago Technologies (Broadcom Limited) Beschreibung: OPTOISO 5KV PUSH PULL 6SO Herunterladen: ACPL-W61L-060E.pdf	RFQ	 ACPL-W70L-060E Hersteller: Avago Technologies (Broadcom Limited) Beschreibung: OPTOISO 5KV PUSH PULL 6SSO Herunterladen: ACPL-W70L-060E.pdf	RFQ
 ACPL-W611-500E Hersteller: Avago Technologies (Broadcom Limited) Beschreibung: OPTOISO 5KV OPEN COLLECTOR 6SO Herunterladen: ACPL-W611-500E.pdf	RFQ	 ACPL-W60L-500E Hersteller: Avago Technologies (Broadcom Limited) Beschreibung: OPTOISO 5KV OPN COLL 6SO Herunterladen: ACPL-W60L-500E.pdf	RFQ
 ACPL-W60L-560E Hersteller: Avago Technologies (Broadcom Limited) Beschreibung: OPTOISO 5KV OPN COLL 6SO Herunterladen: ACPL-W60L-560E.pdf	RFQ	 ACPL-W61L-560E Hersteller: Avago Technologies (Broadcom Limited) Beschreibung: OPTOISO 5KV PUSH PULL 6SO Herunterladen: ACPL-W61L-560E.pdf	RFQ
 ACPL-W611-060E Hersteller: Avago Technologies (Broadcom Limited) Beschreibung: OPTOISO 5KV OPEN COLLECTOR 6SO Herunterladen: ACPL-W611-060E.pdf	RFQ	 ACPL-W61L-500E Hersteller: Avago Technologies (Broadcom Limited) Beschreibung: OPTOISO 5KV PUSH PULL 6SO Herunterladen: ACPL-W61L-500E.pdf	RFQ

Verwandte Tags

Avago Technologies (Broadcom Limited) ACPL-W61L-000E	ACPL-W61L-000E-Verteiler	ACPL-W61L-000E Lieferant
ACPL-W61L-000E Preis	ACPL-W61L-000E Bilder	ACPL-W61L-000E-Bild
ACPL-W61L-000E PDF-Datenblatt	ACPL-W61L-000E Datenblatt herunterladen	ACPL-W61L-000E-Datenblatt
ACPL-W61L-000E Aktie	Kaufen Sie ACPL-W61L-000E	Kaufen Sie Avago Technologies (Broadcom Limited) ACPL-W61L-000E
Avago Technologies (Broadcom Limited) ACPL-W61L-000E	Avago Technologies (Broadcom Limited) Lieferant	Avago Technologies (Broadcom Limited)-Verteiler
Avago Technologies (Broadcom Limited) ACPL-W61L-000E	Avago Technologies Limited ACPL-W61L-000E	Avago Technologies US Inc. ACPL-W61L-000E
Avago Technologies ACPL-W61L-000E	Avago Technologies (Broadcom Limited) ACPL-W61L-000E	Broadcom Limited ACPL-W61L-000E