

	<h2>ACPL-W50L-000E</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">ACPL-W50L-000E</a></p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">Avago Technologies (Broadcom Limited)</a></p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> OPTOISO 5KV TRANS 6-SO STRETCHED</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">ACPL-W50L-000E.pdf</a></p> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, 800 pcs Stock Available.</p> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	









### Spezifikationen

Teilenummer	ACPL-W50L-000E
Hersteller	Avago Technologies (Broadcom Limited)
Beschreibung	OPTOISO 5KV TRANS 6-SO STRETCHED
Kategorie	Isolatoren > Optoisolatoren - Transistor, Photovoltaik-
Teilstatus	800 pcs Stock
Spannung - Ausgabe (max)	24V
Spannung - Isolation	5000Vrms
Spannung - Vorwärts (Vf) (Typ)	1.5V
VCE Sättigung (max)	-
Ein- / Ausschaltzeit (Typ)	200ns, 380ns
Supplier Device-Gehäuse	6-SO Stretched
Serie	-
Aufstieg / Fallzeit (Typ)	-
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	6-SOIC (0.268", 6.80mm Width)
Ausgabetyyp	Transistor
Betriebstemperatur	-40°C ~ 105°C
Anzahl der Kanäle	1
Befestigungsart	Surface Mount
Eingabetyp	DC
Gleichstrom-Übertragungsverhältnis (min)	93% @ 3mA
Stromübertragungsverhältnis (max)	200% @ 3mA
Strom - Ausgang / Kanal	8mA
Strom - DC Vorwärts (If) (Max)	20mA

ACPL-W50L-000E Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, ACPL-W50L-000E-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, ACPL-W50L-000E 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-W50L-000E E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>ACPL-W484-060E</b> Broadcom Limited OPTOISO 5KV PUSH PULL 6SO</p>	 <p><b>ACPL-W50L-060E</b> Broadcom Limited OPTOISO 5KV TRANS 6-SO STRETCHED</p>	 <p><b>ACPL-W50L-500E</b> Broadcom Limited OPTOISO 5KV TRANS 6-SO STRETCHED</p>	 <p><b>ACPL-W484-000E</b> Broadcom Limited OPTOISO 5KV PUSH PULL 6SO</p>
 <p><b>ACPL-W60L-500E</b> Broadcom Limited OPTOISO 5KV OPN COLL 6SO</p>	 <p><b>ACPL-W484-500E</b> Broadcom Limited OPTOISO 5KV PUSH PULL 6SO</p>	 <p><b>ACPL-W60L-000E</b> Broadcom Limited OPTOISO 5KV OPN COLL 6SO</p>	 <p><b>ACPL-W484-560E</b> Broadcom Limited OPTOISO 5KV PUSH PULL 6SO</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

ACPL-W50L-000E Avago Technologies	ACPL-W50L-000E Datenblatt	ACPL-W50L-000E-Datenblätter	ACPL-W50L-000E PDF	Avago Technologies (Broadcom Limited) ACPL-W50L-000E
ACPL-W50L-000E Electronic	ACPL-W50L-000E-Komponenten	ACPL-W50L-000E-Verteiler	ACPL-W50L-000E-Bild	ACPL-W50L-000E-Teil
ACPL-W50L-000E Preis	ACPL-W50L-000E Hersteller	ACPL-W50L-000E Bild	ACPL-W50L-000E Aktie	ACPL-W50L-000E Inventar
ACPL-W50L-000E Neu	ACPL-W50L-000E Original	ACPL-W50L-000E garantiert	ACPL-W50L-000E RFQ	ACPL-W50L-000E Online bestellen

Contact us: [Info@Y-IC.com](mailto: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