

	<h2>ACPL-P302-000E</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">ACPL-P302-000E</a></p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">Avago Technologies (Broadcom Limited)</a></p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> OPTOISO 3.75KV GATE DRIVER 6SO</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">ACPL-P302-000E.pdf</a></p> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, 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-P302-000E
Hersteller	Avago Technologies (Broadcom Limited)
Beschreibung	OPTOISO 3.75KV GATE DRIVER 6SO
Kategorie	Isolatoren > Isolatoren-Gate Drivers
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannungsversorgung	10 V ~ 30 V
Spannung - Isolation	3750Vrms
Spannung - Vorwärts (Vf) (Typ)	1.5V
Technologie	Optical Coupling
Supplier Device-Gehäuse	6-SO
Serie	-
Aufstieg / Fallzeit (Typ)	50ns, 50ns
Pulsbreite Verzerrung (Max)	-
Ausbreitungsverzögerung tpLH / tpHL (Max)	700ns, 700ns
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	6-SOIC (0.268", 6.80mm Width)
Betriebstemperatur	-40°C ~ 100°C
Anzahl der Kanäle	1
Befestigungsart	Surface Mount
Strom - Spitzenausgang	400mA
Strom - hoch, niedrig	200mA, 200mA
Strom - DC Vorwärts (If) (Max)	25mA
Gattungsmodus vorübergehende Immunität (min.)	10kV/μs
Zulassungen	CSA, UR

ACPL-P302-000E Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, ACPL-P302-000E-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, ACPL-P302-000E 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-P302-000E E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>ACPL-P314-000E</b> Broadcom Limited OPTOISO 3.75KV GATE DRIVER 6SO</p>	 <p><b>ACPL-P302-060E</b> Broadcom Limited OPTOISO 3.75KV GATE DRIVER 6SO</p>	 <p><b>ACPL-M75L-060E</b> Broadcom Limited OPTOISO 3.75KV PUSH PULL 5SO</p>	 <p><b>ACPL-P302</b> AVAGO AVAGO SOP6</p>
 <p><b>ACPL-P314</b> AVAGO ACPL-P314 AVAGO</p>	 <p><b>ACPL-M75L-500E</b> Broadcom Limited OPTOISO 3.75KV PUSH PULL 5SO</p>	 <p><b>ACPL-M75L-000E</b> Broadcom Limited OPTOISO 3.75KV PUSH PULL 5SO</p>	 <p><b>ACPL-M75L-560E</b> Broadcom Limited OPTOISO 3.75KV PUSH PULL 5SO</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

ACPL-P302-000E Avago Technologies (Broadcom Limited)	ACPL-P302-000E Datenblatt	ACPL-P302-000E-Datenblätter	ACPL-P302-000E PDF	Avago Technologies (Broadcom Limited) ACPL-P302-000E
ACPL-P302-000E Electronic	ACPL-P302-000E-Komponenten	ACPL-P302-000E-Verteiler	ACPL-P302-000E-Bild	ACPL-P302-000E-Teil
ACPL-P302-000E Preis	ACPL-P302-000E Hersteller	ACPL-P302-000E Bild	ACPL-P302-000E Aktie	ACPL-P302-000E Inventar
ACPL-P302-000E Neu	ACPL-P302-000E Original	ACPL-P302-000E garantiert	ACPL-P302-000E RFQ	ACPL-P302-000E 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