

	<h2>ACPL-302J-500E</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: ACPL-302J-500E</p> <hr/> <p>Hersteller / Marke: Avago Technologies (Broadcom Limited)</p> <hr/> <p>Teil der Beschreibung: OPTOISO 5KV GATE DRIVER 16SO</p> <hr/> <p>Datenblätter:  ACPL-302J-500E.pdf</p> <hr/> <p>RoHS Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <hr/> <p>Lagerzustand: New original, 94 pcs Stock Available.</p> <hr/> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <hr/> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	









Spezifikationen

Teilenummer	ACPL-302J-500E
Hersteller	Avago Technologies (Broadcom Limited)
Beschreibung	OPTOISO 5KV GATE DRIVER 16SO
Kategorie	Isolatoren > Isolatoren-Gate Drivers
Teilstatus	94 pcs Stock
Spannungsversorgung	18 V ~ 22 V
Spannung - Isolation	5000Vrms
Spannung - Vorwärts (Vf) (Typ)	1.55V
Technologie	Optical Coupling
Supplier Device-Gehäuse	16-SO
Serie	-
Aufstieg / Fallzeit (Typ)	70ns, 35ns
Pulsbreite Verzerrung (Max)	140ns
Ausbreitungsverzögerung tpLH / tpHL (Max)	250ns, 250ns
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	16-SOIC (0.295", 7.50mm Width)
Betriebstemperatur	-40°C ~ 105°C
Anzahl der Kanäle	1
Befestigungsart	Surface Mount
Strom - Spitzenausgang	2.5A
Strom - hoch, niedrig	750mA, 1A
Strom - DC Vorwärts (If) (Max)	20mA
Gattungsmodus vorübergehende Immunität (min.)	30kV/µs
Zulassungen	CSA, IEC/EN/DIN, UR

ACPL-302J-500E Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, ACPL-302J-500E-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, ACPL-302J-500E 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-302J-500E E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>ACPL-302JT AVAGO AVAGO SOP16</p>	 <p>ACPL-268KL-200 Broadcom Limited OPTOISO 1.5KV 2CH OPEN COL 16DIP</p>	 <p>ACPL-312H-000E AVAGO AVAGO DIP</p>	 <p>ACPL-302H-300E AVAGO AVAGO SOP</p>
 <p>ACPL-312T AVAGO ACPL-312T AVAGO</p>	 <p>ACPL-268KL-300 Broadcom Limited OPTOISO 1.5KV 2CH OPEN COL 16DIP</p>	 <p>ACPL-302H-500E AVAGO AVAGO SOP</p>	 <p>ACPL-312H-300E AVAGO AVAGO SOP</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

ACPL-302J-500E Avago Technologies (Broadcom Limited)	ACPL-302J-500E Datenblatt	ACPL-302J-500E-Datenblätter	ACPL-302J-500E PDF	Avago Technologies (Broadcom Limited) ACPL-302J-500E
ACPL-302J-500E Electronic	ACPL-302J-500E-Komponenten	ACPL-302J-500E-Verteiler	ACPL-302J-500E-Bild	ACPL-302J-500E-Teil
ACPL-302J-500E Preis	ACPL-302J-500E Hersteller	ACPL-302J-500E Bild	ACPL-302J-500E Aktie	ACPL-302J-500E Inventar
ACPL-302J-500E Neu	ACPL-302J-500E Original	ACPL-302J-500E garantiert	ACPL-302J-500E RFQ	ACPL-302J-500E Online bestellen

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