

	<h2>ACSL-6410-06TE</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: ACSL-6410-06TE</p> <p>Hersteller / Marke: Avago Technologies (Broadcom Limited)</p> <p>Teil der Beschreibung: OPTOISO 2.5KV 4CH OPEN COLL 16SO</p> <p>Datenblätter:  ACSL-6410-06TE.pdf</p> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, 2700 pcs Stock Available.</p> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	









Spezifikationen

Teilenummer	ACSL-6410-06TE
Hersteller	Avago Technologies (Broadcom Limited)
Beschreibung	OPTOISO 2.5KV 4CH OPEN COLL 16SO
Kategorie	Isolatoren > Optoisolatoren - Logikausgang
Teilstatus	2700 pcs Stock
Spannungsversorgung	3 V ~ 5.5 V
Spannung - Isolation	2500Vrms
Spannung - Vorwärts (Vf) (Typ)	1.52V
Supplier Device-Gehäuse	16-SO
Serie	-
Aufstieg / Fallzeit (Typ)	30ns, 12ns
Ausbreitungsverzögerung tpLH / tpHL (Max)	100ns, 100ns
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	16-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
Ausgabetypp	Open Collector, Schottky Clamped
Betriebstemperatur	-40°C ~ 100°C
Anzahl der Kanäle	4
Befestigungsart	Surface Mount
Eingänge - Seite 1 / Seite 2	3/1
Eingabetyp	DC
Datenrate	15MBd
Strom - Ausgang / Kanal	50mA
Strom - DC Vorwärts (If) (Max)	15mA
Gattungsmodus vorübergehende Immunität (min.)	10kV/µs

ACSL-6410-06TE Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, ACSL-6410-06TE-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, ACSL-6410-06TE 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 ACSL-6410-06TE E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>ACSL-6420-06TE Broadcom Limited OPTOISO 2.5KV 4CH OPEN COLL 16SO</p>	 <p>ACSL-6400-56T Broadcom Limited OPTOISO 2.5KV 4CH OPEN COLL 16SO</p>	 <p>ACSL-6410-00TE Broadcom Limited OPTOISO 2.5KV 4CH OPEN COLL 16SO</p>	 <p>ACSL-6400-56TE Broadcom Limited OPTOISO 2.5KV 4CH OPEN COLL 16SO</p>
 <p>ACSL-6420-00TE Broadcom Limited OPTOISO 2.5KV 4CH OPEN COLL 16SO</p>	 <p>ACSL-6410 AVAGO ACSL-6410 AVAGO</p>	 <p>ACSL-6410-56TE Broadcom Limited OPTOISO 2.5KV 4CH OPEN COLL 16SO</p>	 <p>ACSL-6420 AVAGO ACSL-6420 AVAGO</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

ACSL-6410-06TE Avago Technologies (Broadcom Limited)	ACSL-6410-06TE Datenblatt	ACSL-6410-06TE-Datenblätter	ACSL-6410-06TE PDF	Avago Technologies (Broadcom Limited) ACSL-6410-06TE
ACSL-6410-06TE Electronic	ACSL-6410-06TE-Komponenten	ACSL-6410-06TE-Verteiler	ACSL-6410-06TE-Bild	ACSL-6410-06TE-Teil
ACSL-6410-06TE Preis	ACSL-6410-06TE Hersteller	ACSL-6410-06TE Bild	ACSL-6410-06TE Aktie	ACSL-6410-06TE Inventar
ACSL-6410-06TE Neu	ACSL-6410-06TE Original	ACSL-6410-06TE garantiert	ACSL-6410-06TE RFQ	ACSL-6410-06TE 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