
	<h2>ACSL-6210-50R</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: ACSL-6210-50R</p> <p>Hersteller / Marke: Avago Technologies (Broadcom Limited)</p> <p>Teil der Beschreibung: OPTOISO 2.5KV 2CH OPEN COLL 8SO</p> <p>Datenblätter:  ACSL-6210-50R.pdf</p> <p>RoHs Status: Enthält Blei / RoHS nicht konform</p> <p>Lagerzustand: New original, 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-6210-50R
Hersteller	Avago Technologies (Broadcom Limited)
Beschreibung	OPTOISO 2.5KV 2CH OPEN COLL 8SO
Kategorie	Isolatoren > Optoisolatoren - Logikausgang
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungsversorgung	3 V ~ 5.5 V
Spannung - Isolation	2500Vrms
Spannung - Vorwärts (Vf) (Typ)	1.52V
Supplier Device-Gehäuse	8-SO
Serie	-
Aufstieg / Fallzeit (Typ)	30ns, 12ns
Ausbreitungsverzögerung tpLH / tpHL (Max)	100ns, 100ns
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	8-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
Ausgabetyt	Open Collector, Schottky Clamped
Betriebstemperatur	-40°C ~ 100°C
Anzahl der Kanäle	2
Befestigungsart	Surface Mount
Eingänge - Seite 1 / Seite 2	1/1
Eingabetyp	DC
Datenrate	15MBd
Strom - Ausgang / Kanal	50mA
Strom - DC Vorwärts (If) (Max)	15mA
Gattungsmodus vorübergehende Immunität (min.)	10kV/µs

ACSL-6210-50R Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, ACSL-6210-50R-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, ACSL-6210-50R 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-6210-50R E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>ACSL-6210-56RE Broadcom Limited OPTOISO 2.5KV 2CH OPEN COLL 8SO</p>	 <p>ACSL-6210-50RE Broadcom Limited OPTOISO 2.5KV 2CH OPEN COLL 8SO</p>	 <p>ACSL-6210-06R Broadcom Limited OPTOISO 2.5KV 2CH OPEN COLL 8SO</p>	 <p>ACSL-6210-5TE AVAGO AVAGO SOP16</p>
 <p>ACSL-6210-56TE AVAGO ACSL-6210-56TE AVAGO</p>	 <p>ACSL-6210-06RE Broadcom Limited OPTOISO 2.5KV 2CH OPEN COLL 8SO</p>	 <p>ACSL-6210-00RE Broadcom Limited OPTOISO 2.5KV 2CH OPEN COLL 8SO</p>	 <p>ACSL-6210 AVAGO AVAGO SOP8</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

ACSL-6210-50R Avago Technologies (Broadcom Limited)	ACSL-6210-50R Datenblatt	ACSL-6210-50R-Datenblätter	ACSL-6210-50R PDF	Avago Technologies (Broadcom Limited) ACSL-6210-50R
ACSL-6210-50R Electronic	ACSL-6210-50R-Komponenten	ACSL-6210-50R-Verteiler	ACSL-6210-50R-Bild	ACSL-6210-50R-Teil
ACSL-6210-50R Preis	ACSL-6210-50R Hersteller	ACSL-6210-50R Bild	ACSL-6210-50R Aktie	ACSL-6210-50R Inventar
ACSL-6210-50R Neu	ACSL-6210-50R Original	ACSL-6210-50R garantiert	ACSL-6210-50R RFQ	ACSL-6210-50R 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