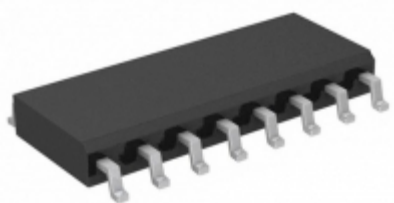









	<b>ACSL-6310-00TE</b>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	ACSL-6310-00TE
	<b>Hersteller / Marke:</b>	Avago Technologies (Broadcom Limited)
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	OPTOISO 2.5KV 3CH OPEN COLL 16SO
	<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">ACSL-6310-00TE.pdf</a>
	<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<b>Lagerzustand:</b>	New original, 10000 pcs Stock Available.
	<b>Liefern von:</b>	Hong Kong
	<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

### Spezifikationen

Teilenummer	ACSL-6310-00TE
Hersteller	Avago Technologies (Broadcom Limited)
Beschreibung	OPTOISO 2.5KV 3CH OPEN COLL 16SO
Kategorie	Isolatoren > Optoisolatoren - Logikausgang
Teilstatus	10000 pcs Stock
Serie	-
Eingabetyp	DC
Betriebstemperatur	-40°C ~ 100°C
Befestigungsart	Surface Mount
Ausgabebetyp	Open Collector, Schottky Clamped
Anzahl der Kanäle	3
Verpackung / Gehäuse	16-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
Supplier Device-Gehäuse	16-SO
Spannungsversorgung	3 V ~ 5.5 V
Strom - Ausgang / Kanal	50mA
Spannung - Isolation	2500Vrms
Datenrate	15MBd
Aufstieg / Fallzeit (Typ)	30ns, 12ns
Eingänge - Seite 1 / Seite 2	2/1
Gattungsmodus vorübergehende Immunität (min.)	10kV/µs
Ausbreitungsverzögerung tpLH / tpHL (Max)	100ns, 100ns
Spannung - Vorwärts (Vf) (Typ)	1.52V
Strom - DC Vorwärts (If) (Max)	15mA
Verpackung	Tube

ACSL-6310-00TE ist neu im Original, Suche ACSL-6310-00TE Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie ACSL-6310-00TE Avago Technologies (Broadcom Limited) mit Garantie und Vertrauen. Anfrage ACSL-6310-00TE: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

Sie können auch interessiert sein:

 <p><b>ACSL-6300-56TE</b> Avago Technologies (Broadcom Limited) OPTOISO 2.5KV 3CH OPEN COLL 16SO</p>	 <p><b>ACSL-6310-56TE</b> Avago Technologies (Broadcom Limited) OPTOISO 2.5KV 3CH OPEN COLL 16SO</p>	 <p><b>ACSL-6300-50TE</b> Avago Technologies (Broadcom Limited) OPTOISO 2.5KV 3CH OPEN COLL 16SO</p>	 <p><b>ACSL-6210-5TE</b> AVAGO AVAGO SOP16</p>
 <p><b>ACSL-6300-06TE</b> Avago Technologies (Broadcom Limited) OPTOISO 2.5KV 3CH OPEN COLL 16SO</p>	 <p><b>ACSL-6300-00TE</b> Avago Technologies (Broadcom Limited) OPTOISO 2.5KV 3CH OPEN COLL 16SO</p>	 <p><b>ACSL-6310-06TE</b> Avago Technologies (Broadcom Limited) OPTOISO 2.5KV 3CH OPEN COLL 16SO</p>	 <p><b>ACSL-6400-00T</b> Avago Technologies (Broadcom Limited) OPTOISO 2.5KV 4CH OPEN COLL 16SO</p>

### heiße Teile

Mehr

⊛ ACS724LLCTR-10AU-T	↔ ACS725KMATR-20AB-T	⇒ ACS725KMATR-30AB-T	D ACS725LLCTR-10AU-T	⇒ ACS725LLCTR-20AU-T
⊣ ACS756SCA-050B-PFF-T	⊛ ACS758KCB-150B-PFF-T	D ACS758LCB-100U-PFF-T	⇒ ACS760ELF-20BTR-T	⇒ ACS760TELF-20
⊛ ACS760TXLF-20B	⊣ ACS761ELFTR-20B-T	⊛ ACS764TXLF-16AU	↔ ACS780LLRTR	⇒ ACS8520B
D ACS8522A	⊛ ACS8522B	⊣ ACS8525A	⊛ ACS8525B	⇒ ACS9510BT
⇒ ACSC02-41CGKWA-F01	↔ ACSL-6210-00R	⊛ ACSL-6210-56RE	⊣ ACSL-6210-56TE	⇒ ACSL-6300-56TE
↔ ACSL-6310-06TE	⇒ ACSL-6310-50TE	D ACSL-6400-00TE	⊛ ACSL-6400-50T	⊣ ACSL-6400-50TE
⊛ ACSL-6400-56T	D ACSL-6400-56TE	⇒ ACSL-6410	↔ ACSL-6410-00TE	⇒ ACSL-6410-50TE
⊣ ACSL-6410-56TE	⊛ ACSL-6420-00TE	↔ ACSL-6420-56TE	⇒ ACST10-7ST	⇒ ACST1010-7FP
⊛ ACST12-7CG-TR	⊣ ACST2-8SB	⊛ ACST210-8B	D ACST210-8BTR	⇒ ACST210-8FP
↔ ACST4-7CB-TR	⊛ ACST4-7CFP	⊣ ACST4-7CFP/7	⊛ ACST4-7SB-TR	⇒ ACST410-8BTR

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