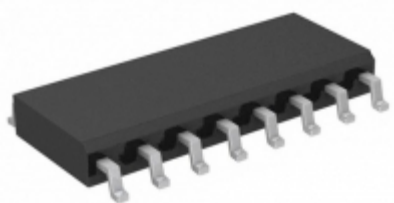











	ACSL-6300-56TE	
	Hersteller-Teilenummer:	ACSL-6300-56TE
	Hersteller / Marke:	Avago Technologies (Broadcom Limited)
	Teil der Beschreibung:	OPTOISO 2.5KV 3CH OPEN COLL 16SO
	Datenblätter:	 ACSL-6300-56TE.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	Lagerzustand:	New original, 595 pcs Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	ACSL-6300-56TE
Hersteller	Avago Technologies (Broadcom Limited)
Beschreibung	OPTOISO 2.5KV 3CH OPEN COLL 16SO
Kategorie	Isolatoren > Optoisolatoren - Logikausgang
Teilstatus	595 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	3/0
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	Tape & Reel (TR)

ACSL-6300-56TE ist neu im Original, Suche ACSL-6300-56TE Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie ACSL-6300-56TE Avago Technologies (Broadcom Limited) mit Garantie und Vertrauen. Anfrage ACSL-6300-56TE: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

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

heiße Teile

Mehr

⊛ ACS724KMATR-65AB-T	➔ ACS724LLCTR-10AU-T	➔ ACS725KMATR-20AB-T	D ACS725KMATR-30AB-T	➔ ACS725LLCTR-10AU-T
⊣ ACS725LLCTR-20AU-T	⊛ ACS756SCA-050B-PFF-T	D ACS758KCB-150B-PFF-T	➔ ACS758LCB-100U-PFF-T	➔ ACS760ELF-20BTR-T
⊛ ACS760TELF-20	⊣ ACS760TXLF-20B	⊛ ACS761ELFTR-20B-T	➔ ACS764TXLF-16AU	➔ ACS780LLRTR
D ACS8520B	⊛ ACS8522A	⊣ ACS8522B	⊛ ACS8525A	➔ ACS8525B
➔ ACS9510BT	➔ ACSC02-41CGKWA-F01	⊛ ACSL-6210-00R	⊣ ACSL-6210-56RE	➔ ACSL-6210-56TE
➔ ACSL-6310-00TE	➔ ACSL-6310-06TE	D ACSL-6310-50TE	⊛ ACSL-6400-00TE	⊣ ACSL-6400-50T
⊛ ACSL-6400-50TE	D ACSL-6400-56T	➔ 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	D ACST210-8B	➔ ACST210-8BTR
➔ ACST210-8FP	⊛ ACST4-7CB-TR	⊣ ACST4-7CFP	⊛ ACST4-7CFP/7	➔ ACST4-7SB-TR

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