
	<h2 style="color: red;">MAX312CSE+T</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	MAX312CSE+T
	Hersteller / Marke:	Maxim Integrated
	Teil der Beschreibung:	IC SWITCH QUAD SPST 16SOIC
Image may be representation. See specs for product details.	Datenblätter:	1.MAX312CSE+T.pdf 2.MAX312CSE+T.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand:	New original, 23095 pcs Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	MAX312CSE+T
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC SWITCH QUAD SPST 16SOIC
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Schnittstelle -
Teilstatus	23095 pcs Stock
Serie	-
Betriebstemperatur	0°C ~ 70°C (TA)
Verpackung / Gehäuse	16-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
Supplier Device-Gehäuse	16-SO
Zahl der Schaltkreise	4
-3db Bandbreite	-
Multiplexer / Demultiplexer Schaltung	1:1
Schaltkreis einschalten	SPST - NC
On-State Resistance (Max)	10 Ohm
Spannungsversorgung, Single (V +)	4.5 V ~ 30 V
Spannungsversorgung, Dual (V ±)	±4.5 V ~ 30 V
Kanal-zu-Kanal-Matching (ΔRon)	300 mOhm
Schaltzeit (Ton, Toff) (Max)	225ns, 185ns
Ladungseinspritzung	20pC
Kanalkapazität (CS (aus), CD (aus))	15pF, 15pF
Strom - Leckage (IS (off)) (Max)	500pA
Übersprechen	-85dB @ 1MHz
Verpackung	Tape & Reel (TR)

MAX312CSE+T ist neu im Original, Suche MAX312CSE+T Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie MAX312CSE+T Maxim Integrated mit Garantie und Vertrauen.
Anfrage MAX312CSE+T: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p>MAX312CPE+ Maxim Integrated IC SWITCH QUAD SPST 16DIP</p>	 <p>MAX3120EUA+T Maxim Integrated IC TXRX INFRARED IRDA 8-UMAX</p>	 <p>MAX312CUE+ Maxim Integrated IC SWITCH QUAD SPST 16TSSOP</p>	 <p>MAX312CUE+T Maxim Integrated IC SWITCH QUAD SPST 16TSSOP</p>
 <p>MAX312EPE+ Maxim Integrated IC SWITCH QUAD SPST 16DIP</p>	 <p>MAX312CSE MAXIM MAX312CSE MAXIM</p>	 <p>MAX312EPE MAXIM MAX312EPE MAXIM</p>	 <p>MAX312CUE MAXIM MAX312CUE MAXIM</p>

heiße Teile

Mehr

⊗ MAX309CPE	↔ MAX309CSE	⇒ MAX309CSE+	D MAX309CSE+T	⇒ MAX309CSE-T
⊣ MAX309ESE+	⊗ MAX309ESE+T	D MAX309ESE-T	⇒ MAX309EUE	⇒ MAX309EUE-T
⊗ MAX3100CEE	⊣ MAX3100CEE+	⊗ MAX3100CEE+T	↔ MAX3100CEE-T	⇒ MAX3100CPD+
D MAX3100EEE	⊗ MAX3100EEE+	⊣ MAX3100EEE+T	⊗ MAX3100EEE-T	⇒ MAX3100EPD+
⇒ MAX3100ETG+	↔ MAX3111ECWI+T	⊗ MAX311CPE	⊣ MAX312CPE+	⇒ MAX312CSE
↔ MAX312CUE	⇒ MAX312CUE+	D MAX312CUE+T	⊗ MAX312EPE+	⊣ MAX312ESE
⊗ MAX312ESE+T	D MAX312EUE	⇒ MAX312FESE+	↔ MAX312FESE+T	⇒ MAX3130CAI+T
⊣ MAX313CSE	⊗ MAX313CSE+T	↔ MAX313CUE	⇒ MAX313CUE+T	⇒ MAX313ESE
⊗ MAX313ESE+T	⊣ MAX313ESE-T	⊗ MAX313EUE+T	D MAX313FESE+	⇒ MAX313FESE+T
↔ MAX313LCUE	⊗ MAX313LESE	⊣ MAX314CSE	⊗ MAX314CSE-T	⇒ MAX314CUE

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