
	MAX309CSE+T	
	Hersteller-Teilenummer:	MAX309CSE+T
	Hersteller / Marke:	Maxim Integrated
	Teil der Beschreibung:	IC MULTIPLEXER 4X1 16SOIC
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	Datenblätter:	1.MAX309CSE+T.pdf 2.MAX309CSE+T.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand:	New original, 2169 pcs Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	MAX309CSE+T
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC MULTIPLEXER 4X1 16SOIC
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Schnittstelle -
Teilstatus	2169 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	2
-3db Bandbreite	-
Multiplexer / Demultiplexer Schaltung	4:1
Schaltkreis einschalten	SP4T
On-State Resistance (Max)	100 Ohm
Spannungsversorgung, Single (V +)	5 V ~ 30 V
Spannungsversorgung, Dual (V ±)	±5 V ~ 20 V
Kanal-zu-Kanal-Matching (ΔR_{on})	1.5 Ohm
Schaltzeit (Ton, Toff) (Max)	150ns, 150ns
Ladungseinspritzung	2pC
Kanalkapazität (CS (aus), CD (aus))	3pF, 26pF
Strom - Leckage (IS (off)) (Max)	750pA
Übersprechen	-92dB @ 100kHz
Verpackung	Tape & Reel (TR)

MAX309CSE+T ist neu im Original, Suche MAX309CSE+T Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie MAX309CSE+T Maxim Integrated mit Garantie und Vertrauen.
Anfrage MAX309CSE+T: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 MAX309CPE Maxim Integrated IC MULTIPLEXER 4X1 16DIP	 MAX309CSE-T MAXIM MAX309CSE-T MAXIM	 MAX309EEE MAXIM MAXIN TSOP16	 MAX309EPE MAXIM MAXIM DIP16
 MAX309CPE+ Maxim Integrated IC MULTIPLEXER 4X1 16DIP	 MAX309CSE SOP16 MAXIM MAX309CSE SOP16 MAXIM	 MAX309CUE+T Maxim Integrated IC MULTIPLEXER 4X1 16TSSOP	 MAX309CSE Maxim Integrated IC MULTIPLEXER 4X1 16SOIC

heiße Teile

Mehr

⊗ MAX3093EESE+T	↔ MAX3094ECSE+T	⇒ MAX3094EESE	D MAX3094EESE+T	⇒ MAX3094EEUE
⊣ MAX3095CPE	⊗ MAX3095CPE+	D MAX3095CSE	⇒ MAX3095CSE+T	⇒ MAX3095EPE
⊗ MAX3095EPE+	⊣ MAX3095ESE	⊗ MAX3095ESE+T	↔ MAX3096CPE	⇒ MAX3096CSE
D MAX3096CSE+	⊗ MAX3096CSE+T	⊣ MAX3096ESE+T	⊗ MAX3097EEEE+T	⇒ MAX3098EAESE
⇒ MAX3098ECSE	↔ MAX3098EESE	⊗ MAX309CPE	⊣ MAX309CSE	⇒ MAX309CSE+
↔ MAX309CSE-T	⇒ MAX309ESE+	D MAX309ESE+T	⊗ MAX309ESE-T	⊣ MAX309EUE
⊗ MAX309EUE-T	D MAX3100CEE	⇒ MAX3100CEE+	↔ MAX3100CEE+T	⇒ MAX3100CEE-T
⊣ MAX3100CPD+	⊗ MAX3100EEE	↔ MAX3100EEE+	⇒ MAX3100EEE+T	⇒ MAX3100EEE-T
⊗ MAX3100EPD+	⊣ MAX3100ETG+	⊗ MAX3111ECWI+T	D MAX311CPE	⇒ MAX312CPE+
↔ MAX312CSE	⊗ MAX312CSE+T	⊣ MAX312CUE	⊗ MAX312CUE+	⇒ MAX312CUE+T

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