

	<h2>MAX313FESE+T</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	MAX313FESE+T
	Hersteller / Marke:	Maxim Integrated
	Teil der Beschreibung:	IC SWITCH QUAD SPST 16SOIC
	Datenblätter:	1.MAX313FESE+T.pdf 2.MAX313FESE+T.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand:	New original, 1312 pcs Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
Image may be representation. See specs for product details.		

Spezifikationen

Teilenummer	MAX313FESE+T
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC SWITCH QUAD SPST 16SOIC
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Schnittstelle -
Teilstatus	1312 pcs Stock
Serie	-
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°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 - NO
On-State Resistance (Max)	10 Ohm
Spannungsversorgung, Single (V +)	9 V ~ 36 V
Spannungsversorgung, Dual (V ±)	±4.5 V ~ 20 V
Kanal-zu-Kanal-Matching (ΔRon)	50 mOhm
Schaltzeit (Ton, Toff) (Max)	225ns, 185ns
Ladungseinspritzung	70pC
Kanalkapazität (CS (aus), CD (aus))	20pF, 20pF
Strom - Leckage (IS (off)) (Max)	1μA
Übersprechen	-104dB @ 1MHz
Verpackung	Tape & Reel (TR)

MAX313FESE+T ist neu im Original, Suche MAX313FESE+T Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie MAX313FESE+T Maxim Integrated mit Garantie und Vertrauen. Anfrage MAX313FESE+T: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p>MAX313LCUE MAXIM MAX313LCUE MAXIM</p>	 <p>MAX313LCPE+ Maxim Integrated IC SWITCH QUAD SPST 16DIP</p>	 <p>MAX313LCSE+ Maxim Integrated IC SWITCH QUAD SPST 16SOIC</p>	 <p>MAX313FEPE+ Maxim Integrated IC SWITCH QUAD SPST 16DIP</p>
 <p>MAX313FESE+ Maxim Integrated IC SWITCH QUAD SPST 16SOIC</p>	 <p>MAX313FESE MAXIM MAX313FESE MAXIM</p>	 <p>MAX313LCSE MAXIM MAX313LCSE MAXIM</p>	 <p>MAX313EUE+T Maxim Integrated IC SWITCH QUAD SPST 16TSSOP</p>

heiße Teile

Mehr

⊗ MAX3100ETG+	↔ MAX3111ECWI+T	⇒ MAX311CPE	D MAX312CPE+	⇒ MAX312CSE
⊖ MAX312CSE+T	⊗ MAX312CUE	D MAX312CUE+	⇒ MAX312CUE+T	⇒ MAX312EPE+
⊗ MAX312ESE	⊖ MAX312ESE+T	⊗ MAX312EUE	↔ MAX312FESE+	⇒ MAX312FESE+T
D MAX3130CAI+T	⊗ MAX313CSE	⊖ MAX313CSE+T	⊗ MAX313CUE	⇒ MAX313CUE+T
⇒ MAX313ESE	↔ MAX313ESE+T	⊗ MAX313ESE-T	⊖ MAX313EUE+T	⇒ MAX313FESE+
↔ MAX313LCUE	⇒ MAX313LESE	D MAX314CSE	⊗ MAX314CSE-T	⊖ MAX314CUE
⊗ MAX314ESE	D MAX314EUE	⇒ MAX314EUE-T	↔ MAX314LEUE	⇒ MAX3157CAI+T
⊖ MAX3157EAI+T	⊗ MAX3158EAI	↔ MAX3160CAP+	⇒ MAX3160CAP+T	⇒ MAX3160EAP+T
⊗ MAX3160ECAP+T	⊖ MAX3160EEAP	⊗ MAX3160EEAP+T	D MAX3162EAI+T	⇒ MAX3170CAI+T
↔ MAX3171CAI+T	⊗ MAX31725MTA+T	⊖ MAX3172CAI+T	⊗ MAX3173CAI+T	⇒ MAX31740ATA

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