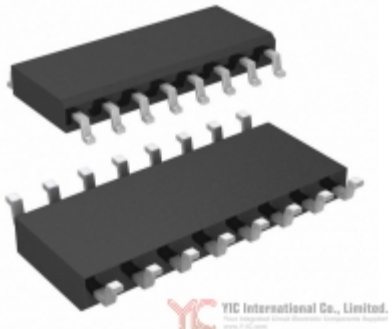







	<h2 style="color: #e67e22;">MAX312ESE+T</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	MAX312ESE+T
	Hersteller / Marke:	Maxim Integrated
	Teil der Beschreibung:	IC SWITCH QUAD SPST 16SOIC
	Datenblätter:	1.MAX312ESE+T.pdf 2.MAX312ESE+T.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand:	New original, 3124 pcs Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
Image may be representation. See specs for product details.		

Spezifikationen

Teilenummer	MAX312ESE+T
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC SWITCH QUAD SPST 16SOIC
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Schnittstelle -
Teilstatus	3124 pcs Stock
Hersteller Standard Vorlaufzeit	6 Weeks
detaillierte Beschreibung	4 Circuit IC Switch 1:1 10 Ohm 16-SO
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 - NC
On-State Resistance (Max)	10 Ohm
Spannungsversorgung, Single (V +)	4.5 V ~ 30 V
Spannungsversorgung, Dual (V ±)	±4.5 V ~ 20 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)
Basisteilenummer	MAX312
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)

MAX312ESE+T ist neu im Original, Suche MAX312ESE+T Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie MAX312ESE+T Maxim Integrated mit Garantie und Vertrauen.
Anfrage MAX312ESE+T: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p>MAX312FESE MAXIM MAX312FESE MAXIM</p>	 <p>MAX312ESE-T Maxim Integrated IC SWITCH QUAD SPST 16SOIC</p>	 <p>MAX312EUE Maxim Integrated IC SWITCH QUAD SPST 16TSSOP</p>	 <p>MAX312EPE MAXIM MAX312EPE MAXIM</p>
 <p>MAX312ESE Maxim Integrated IC SWITCH QUAD SPST 16SOIC</p>	 <p>MAX312EUE+T Maxim Integrated IC SWITCH QUAD SPST 16TSSOP</p>	 <p>MAX312ESE+ Maxim Integrated IC SWITCH QUAD SPST 16SOIC</p>	 <p>MAX312EUE+ Maxim Integrated IC SWITCH QUAD SPST 16TSSOP</p>

heiße Teile

Mehr

⊕ MAX309ESE+T	↔ MAX309ESE-T	⇒ MAX309EUE	D MAX309EUE-T	↔ MAX3100CEE
⊖ MAX3100CEE+	⊕ MAX3100CEE+T	D MAX3100CEE-T	⇒ MAX3100CPD+	↔ MAX3100EEE
⊕ MAX3100EEE+	⊖ MAX3100EEE+T	⊕ MAX3100EEE-T	↔ MAX3100EPD+	↔ MAX3100ETG+
D MAX3111ECWI+T	⊕ MAX3111CPE	⊖ MAX312CPE+	⊕ MAX312CSE	↔ MAX312CSE+T
⇒ MAX312CUE	↔ MAX312CUE+	⊕ MAX312CUE+T	⊖ MAX312EPE+	↔ MAX312ESE
↔ MAX312EUE	⇒ MAX312FESE+	D MAX312FESE+T	⊕ MAX3130CAI+T	⊖ MAX313CSE
⊕ MAX313CSE+T	D MAX313CUE	⇒ MAX313CUE+T	↔ MAX313ESE	↔ MAX313ESE+T
⊖ MAX313ESE-T	⊕ MAX313EUE+T	↔ MAX313FESE+	⇒ MAX313FESE+T	↔ MAX313LCUE
⊕ MAX313LESE	⊖ MAX314CSE	⊕ MAX314CSE-T	D MAX314CUE	↔ MAX314ESE
↔ MAX314EUE	⊕ MAX314EUE-T	⊖ MAX314LEUE	⊕ MAX3157CAI+T	↔ MAX3157EAI+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

