






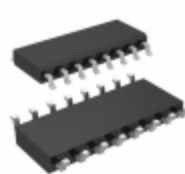


	<h2>MAX312CUE+</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	MAX312CUE+
	Hersteller / Marke:	Maxim Integrated
	Teil der Beschreibung:	IC SWITCH QUAD SPST 16TSSOP
	Datenblätter:	1.MAX312CUE+.pdf 2.MAX312CUE+.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
Lagerzustand:	New original, 1564 pcs Stock Available.	
Liefern von:	Hong Kong	
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		

Spezifikationen

Teilenummer	MAX312CUE+
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC SWITCH QUAD SPST 16TSSOP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Schnittstelle -
Teilstatus	1564 pcs Stock
Serie	-
Betriebstemperatur	0°C ~ 70°C (TA)
Verpackung / Gehäuse	16-TSSOP (0.173", 4.40mm Width)
Supplier Device-Gehäuse	16-TSSOP
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	Tube

MAX312CUE+ ist neu im Original, Suche MAX312CUE+ Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie MAX312CUE+ Maxim Integrated mit Garantie und Vertrauen.
Anfrage MAX312CUE+: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p>MAX312CSE+T Maxim Integrated IC SWITCH QUAD SPST 16SOIC</p>	 <p>MAX312CSE MAXIM MAX312CSE MAXIM</p>	 <p>MAX312EPE MAXIM MAX312EPE MAXIM</p>	 <p>MAX312CPE+ Maxim Integrated IC SWITCH QUAD SPST 16DIP</p>
 <p>MAX312ESE Maxim Integrated IC SWITCH QUAD SPST 16SOIC</p>	 <p>MAX312CSE+ Maxim Integrated IC SWITCH QUAD SPST 16SOIC</p>	 <p>MAX312EPE+ Maxim Integrated IC SWITCH QUAD SPST 16DIP</p>	 <p>MAX312CUE MAXIM MAX312CUE MAXIM</p>

heiße Teile

Mehr

⊗ MAX309CSE+	↔ MAX309CSE+T	⇒ MAX309CSE-T	D MAX309ESE+	⇒ MAX309ESE+T
⊖ MAX309ESE-T	⊗ MAX309EUE	D MAX309EUE-T	⇒ MAX3100CEE	⇒ MAX3100CEE+
⊗ MAX3100CEE+T	⊖ MAX3100CEE-T	⊗ MAX3100CPD+	↔ MAX3100EEE	⇒ MAX3100EEE+
D MAX3100EEE+T	⊗ MAX3100EEE-T	⊖ MAX3100EPD+	⊗ MAX3100ETG+	⇒ MAX3111ECWI+T
⇒ MAX311CPE	↔ MAX312CPE+	⊗ MAX312CSE	⊖ MAX312CSE+T	⇒ MAX312CUE
↔ MAX312CUE+T	⇒ MAX312EPE+	D MAX312ESE	⊗ MAX312ESE+T	⊖ MAX312EUE
⊗ MAX312FESE+	D MAX312FESE+T	⇒ MAX3130CAI+T	↔ MAX313CSE	⇒ MAX313CSE+T
⊖ MAX313CUE	⊗ MAX313CUE+T	↔ MAX313ESE	⇒ MAX313ESE+T	⇒ MAX313ESE-T
⊗ MAX313EUE+T	⊖ MAX313FESE+	⊗ MAX313FESE+T	D MAX313LCUE	⇒ MAX313LESE
↔ MAX314CSE	⊗ MAX314CSE-T	⊖ MAX314CUE	⊗ MAX314ESE	⇒ MAX314EUE

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