




	<h2 style="color: red;">MAX312EPE+</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	MAX312EPE+
	Hersteller / Marke:	Maxim Integrated
	Teil der Beschreibung:	IC SWITCH QUAD SPST 16DIP
	Datenblätter:	1.MAX312EPE+.pdf 2.MAX312EPE+.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand:	New original, 6505 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	MAX312EPE+
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC SWITCH QUAD SPST 16DIP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Schnittstelle -
Teilstatus	6505 pcs Stock
Serie	-
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
Verpackung / Gehäuse	16-DIP (0.300", 7.62mm)
Supplier Device-Gehäuse	16-PDIP
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

MAX312EPE+ ist neu im Original, Suche MAX312EPE+ Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie MAX312EPE+ Maxim Integrated mit Garantie und Vertrauen.
Anfrage MAX312EPE+: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p>MAX312ESE-T Maxim Integrated IC SWITCH QUAD SPST 16SOIC</p>	 <p>MAX312ESE Maxim Integrated IC SWITCH QUAD SPST 16SOIC</p>	 <p>MAX312CSE+T Maxim Integrated IC SWITCH QUAD SPST 16SOIC</p>	 <p>MAX312CUE+T Maxim Integrated IC SWITCH QUAD SPST 16TSSOP</p>
 <p>MAX312EPE MAXIM MAX312EPE MAXIM</p>	 <p>MAX312CUE MAXIM MAX312CUE MAXIM</p>	 <p>MAX312EUE Maxim Integrated IC SWITCH QUAD SPST 16TSSOP</p>	 <p>MAX312ESE+T Maxim Integrated IC SWITCH QUAD SPST 16SOIC</p>

heiße Teile

Mehr

- | | | | | |
|----------------|---------------|-----------------|----------------|----------------|
| ⊗ MAX309CSE-T | ↔ MAX309ESE+ | ⇒ MAX309ESE+T | D MAX309ESE-T | ⇒ MAX309EUE |
| ⊣ MAX309EUE-T | ⊗ MAX3100CEE | D MAX3100CEE+ | ⇒ MAX3100CEE+T | ⇒ MAX3100CEE-T |
| ⊗ MAX3100CPD+ | ⊣ MAX3100EEE | ⊗ MAX3100EEE+ | ↔ MAX3100EEE+T | ⇒ MAX3100EEE-T |
| D MAX3100EPD+ | ⊗ MAX3100ETG+ | ⊣ MAX3111ECWI+T | ⊗ MAX311CPE | ⇒ MAX312CPE+ |
| ⇒ MAX312CSE | ↔ MAX312CSE+T | ⊗ MAX312CUE | ⊣ MAX312CUE+ | ⇒ MAX312CUE+T |
| ↔ MAX312ESE | ⇒ MAX312ESE+T | D MAX312EUE | ⊗ MAX312FESE+ | ⊣ MAX312FESE+T |
| ⊗ MAX3130CAI+T | D MAX313CSE | ⇒ MAX313CSE+T | ↔ MAX313CUE | ⇒ MAX313CUE+T |
| ⊣ MAX313ESE | ⊗ MAX313ESE+T | ↔ MAX313ESE-T | ⇒ MAX313EUE+T | ⇒ MAX313FESE+ |
| ⊗ MAX313FESE+T | ⊣ MAX313LCUE | ⊗ MAX313LESE | D MAX314CSE | ⇒ MAX314CSE-T |
| ↔ MAX314CUE | ⊗ MAX314ESE | ⊣ MAX314EUE | ⊗ MAX314EUE-T | ⇒ MAX314LEUE |

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