







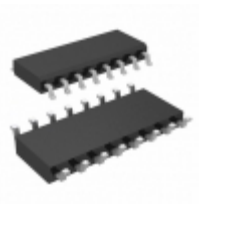

	<h2 style="color: red;">MAX4581CEE+</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	MAX4581CEE+
	Hersteller / Marke:	Maxim Integrated
	Teil der Beschreibung:	IC MULTIPLEXER 8X1 16QSOP
Datenblätter:	1.MAX4581CEE+.pdf 2.MAX4581CEE+.pdf	
RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform	
Lagerzustand:	New original, 1154 pcs Stock Available.	
Liefern von:	Hong Kong	
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		

Spezifikationen

Teilenummer	MAX4581CEE+
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC MULTIPLEXER 8X1 16QSOP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Schnittstelle -
Teilstatus	1154 pcs Stock
Serie	-
Betriebstemperatur	0°C ~ 70°C (TA)
Verpackung / Gehäuse	16-SSOP (0.154", 3.90mm Width)
Supplier Device-Gehäuse	16-QSOP
Zahl der Schaltkreise	1
-3db Bandbreite	-
Multiplexer / Demultiplexer Schaltung	8:1
Schaltkreis einschalten	-
On-State Resistance (Max)	80 Ohm
Spannungsversorgung, Single (V +)	2 V ~ 12 V
Spannungsversorgung, Dual (V ±)	±2 V ~ 6 V
Kanal-zu-Kanal-Matching (ΔRon)	1 Ohm
Schaltzeit (Ton, Toff) (Max)	200ns, 100ns
Ladungseinspritzung	0.5pC
Kanalkapazität (CS (aus), CD (aus))	4pF, 18pF
Strom - Leckage (IS (off)) (Max)	1nA
Übersprechen	-78dB @ 1MHz
Verpackung	Tube

MAX4581CEE+ ist neu im Original, Suche MAX4581CEE+ Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie MAX4581CEE+ Maxim Integrated mit Garantie und Vertrauen.
Anfrage MAX4581CEE+: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 MAX4581CSE MAX MAX4581CSE MAX	 MAX4581CPE+ Maxim Integrated IC MULTIPLEXER 8X1 16DIP	 MAX4581AUE MAXIM MAX4581AUE MAXIM	 MAX4581CEE+T Maxim Integrated IC MULTIPLEXER 8X1 16QSOP
 MAX4581AUE+T Maxim Integrated IC MULTIPLEXER 8X1 16TSSOP	 MAX4581CEE MAX MAX4581CEE MAX	 MAX4581CSE+ Maxim Integrated IC MULTIPLEXER 8X1 16SOIC	 MAX4581CPE Maxim Integrated IC MULTIPLEXER 8X1 16DIP

heiße Teile

Mehr

⊗ MAX455CPP	↔ MAX455CWP	⇒ MAX4560CSE+	D MAX4560CSE+T	⇒ MAX4560EPE+
⊖ MAX4560ESE	⊗ MAX4560ESE+	D MAX4560ESE+T	⇒ MAX4561EUT+T	⇒ MAX4562CEE
⊗ MAX4564EKA	⊖ MAX4564EKA+T	⊗ MAX4564EUA+T	↔ MAX4567CEE	⇒ MAX4567EEE+T
D MAX4568EUK+T	⊗ MAX4569EUK+T	⊖ MAX4571CEI+T	⊗ MAX4572CEI+T	⇒ MAX457CPA
⇒ MAX457CSA	↔ MAX457CSA+T	⊗ MAX4581AUE	⊖ MAX4581AUE+	⇒ MAX4581CEE
↔ MAX4581CEE+T	⇒ MAX4581CSE	D MAX4581CSE+	⊗ MAX4581CSE-T	⊖ MAX4581CUE
⊗ MAX4581CUE+	D MAX4581CUE+T	⇒ MAX4581EEE	↔ MAX4581EEE+	⇒ MAX4581EEE+T
⊖ MAX4581ESE	⊗ MAX4581ESE+	↔ MAX4581ESE+T	⇒ MAX4581EUE	⇒ MAX4581EUE+T
⊗ MAX4581LESE+T	⊖ MAX4582ASD	⊗ MAX4582AUE	D MAX4582AUE+	⇒ MAX4582CPE
↔ MAX4582CPE+	⊗ MAX4582CSE	⊖ MAX4582CSE+	⊗ MAX4582CUE	⇒ MAX4582EEE+

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