









	<h2>MAX4581CUE+</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	MAX4581CUE+
	Hersteller / Marke:	Maxim Integrated
	Teil der Beschreibung:	IC MULTIPLEXER 8X1 16TSSOP
	Datenblätter:	1.MAX4581CUE+.pdf 2.MAX4581CUE+.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
Lagerzustand:	New original, 3939 pcs Stock Available.	
Liefern von:	Hong Kong	
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
Image may be representation. See specs for product details.		

Spezifikationen

Teilenummer	MAX4581CUE+
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC MULTIPLEXER 8X1 16TSSOP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Schnittstelle -
Teilstatus	3939 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	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

MAX4581CUE+ ist neu im Original, Suche MAX4581CUE+ Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie MAX4581CUE+ Maxim Integrated mit Garantie und Vertrauen. Anfrage MAX4581CUE+: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p>MAX4581CSE+T SOP16 MAXIM MAX4581CSE+T SOP16 MAXIM</p>	 <p>MAX4581CUE MAXIM MAX4581CUE MAXIM</p>	 <p>MAX4581EEE MAXIM MAX4581EEE MAXIM</p>	 <p>MAX4581EEE-T MAX MAX SSOP16</p>
 <p>MAX4581EEE+ Maxim Integrated IC MULTIPLEXER 8X1 16QSOP</p>	 <p>MAX4581CUE+T Maxim Integrated IC MULTIPLEXER 8X1 16TSSOP</p>	 <p>MAX4581CSE-T MAXIM MAX4581CSE-T MAXIM</p>	 <p>MAX4581CSE+ Maxim Integrated IC MULTIPLEXER 8X1 16SOIC</p>

heiße Teile

Mehr

MAX4560ESE+	MAX4560ESE+T	MAX4561EUT+T	D MAX4562CEE	MAX4564EKA
MAX4564EKA+T	MAX4564EUA+T	D MAX4567CEE	MAX4567EEE+T	MAX4568EUK+T
MAX4569EUK+T	MAX4571CEI+T	MAX4572CEI+T	MAX457CPA	MAX457CSA
D MAX457CSA+T	MAX4581AUE	MAX4581AUE+	MAX4581CEE	MAX4581CEE+
MAX4581CEE+T	MAX4581CSE	MAX4581CSE+	MAX4581CSE-T	MAX4581CUE
MAX4581CUE+T	MAX4581EEE	D MAX4581EEE+	MAX4581EEE+T	MAX4581ESE
MAX4581ESE+	D MAX4581ESE+T	MAX4581EUE	MAX4581EUE+T	MAX4581LESE+T
MAX4582ASD	MAX4582AUE	MAX4582AUE+	MAX4582CPE	MAX4582CPE+
MAX4582CSE	MAX4582CSE+	MAX4582CUE	D MAX4582EEE+	MAX4582ESE
MAX4582EUE	MAX4582LEEE	MAX4582LESE+T	MAX4583CEE	MAX4583CSE

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