


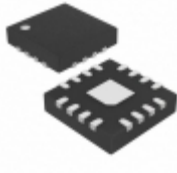





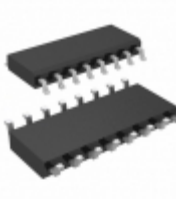
	<h2>MAX4581LEEE+</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	MAX4581LEEE+
	<b>Hersteller / Marke:</b>	Maxim Integrated
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC MULTIPLEXER 8X1 16QSOP
	<b>Datenblätter:</b>	<a href="#">1.MAX4581LEEE+.pdf</a> <a href="#">2.MAX4581LEEE+.pdf</a>
	<b>RoHS Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform
	<b>Lagerzustand:</b>	New original, Stock Available.
	<b>Liefern von:</b>	Hong Kong
	<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
Image may be representation. See specs for product details.		

### Spezifikationen

Teilenummer	MAX4581LEEE+
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC MULTIPLEXER 8X1 16QSOP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Schnittstelle -
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungsversorgung, Single (V +)	2 V ~ 12 V
Spannungsversorgung, Dual (V ±)	-
Schaltzeit (Ton, Toff) (Max)	200ns, 100ns
Schaltkreis einschalten	-
Supplier Device-Gehäuse	16-QSOP
Serie	-
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	16-SSOP (0.154", 3.90mm Width)
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
On-State Resistance (Max)	80 Ohm
Zahl der Schaltkreise	1
Multiplexer / Demultiplexer Schaltung	8:1
Strom - Leckage (IS (off)) (Max)	2nA
Übersprechen	-96dB @ 1MHz
Ladungseinspritzung	0.5pC
Kanal-zu-Kanal-Matching (ΔRon)	1 Ohm
Kanalkapazität (CS (aus), CD (aus))	4pF, 18pF
-3db Bandbreite	-

MAX4581LEEE+ Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MAX4581LEEE+-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MAX4581LEEE+ Maxim Integrated mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ MAX4581LEEE+ E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

sein:  <b>MAX4581LEEE+T</b> Maxim Integrated IC MULTIPLEXER 8X1 16QSOP	 <b>MAX4581ETE+T</b> Maxim Integrated IC MULTIPLEXER 8X1 16TQFN	 <b>MAX4581LESE</b> MAXIM MAX4581LESE MAXIM	 <b>MAX4581EUE+T</b> Maxim Integrated IC MULTIPLEXER 8X1 16TSSOP
 <b>MAX4581LESE+</b> Maxim Integrated IC MULTIPLEXER 8X1 16SOIC	 <b>MAX4581EUE</b> MAXI MAX4581EUE MAXI	 <b>MAX4582ASD</b> MAXIM MAX4582ASD MAXIM	 <b>MAX4581LESE+T</b> Maxim Integrated IC MULTIPLEXER 8X1 16SOIC

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MAX4581LEEE+ Maxim Integrated	MAX4581LEEE+ Datenblatt	MAX4581LEEE+-Datenblätter	MAX4581LEEE+ PDF	Maxim Integrated MAX4581LEEE+
MAX4581LEEE+ Electronic	MAX4581LEEE+-Komponenten	MAX4581LEEE+-Verteiler	MAX4581LEEE+-Bild	MAX4581LEEE+-Teil
MAX4581LEEE+ Preis	MAX4581LEEE+ Hersteller	MAX4581LEEE+ Bild	MAX4581LEEE+ Aktie	MAX4581LEEE+ Inventar
MAX4581LEEE+ Neu	MAX4581LEEE+ Original	MAX4581LEEE+ garantiert	MAX4581LEEE+ RFQ	MAX4581LEEE+ Online bestellen