





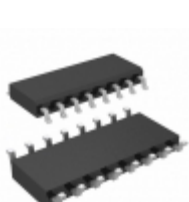
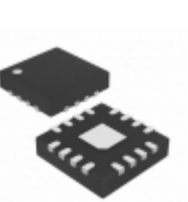

	<h2 style="color: red;">MAX4581EGE+T</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	MAX4581EGE+T
	<b>Hersteller / Marke:</b>	Maxim Integrated
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC MUX 8:1 150 OHM 16QFN
Image may be representation. See specs for product details.	<b>Datenblätter:</b>	<a href="#">1.MAX4581EGE+T.pdf</a> <a href="#">2.MAX4581EGE+T.pdf</a>
	<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform
	<b>Lagerzustand:</b>	New original, 2 pcs Stock Available.
	<b>Liefern von:</b>	Hong Kong
	<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

### Spezifikationen

Teilenummer	MAX4581EGE+T
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC MUX 8:1 150 OHM 16QFN
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Schnittstelle -
Teilstatus	2 pcs Stock
Spannungsversorgung, Single (V +)	2 V ~ 12 V
Spannungsversorgung, Dual (V ±)	±2 V ~ 6 V
Schaltzeit (Ton, Toff) (Max)	200ns, 100ns
Schaltkreis einschalten	-
Supplier Device-Gehäuse	16-QFN-EP (4x4)
Serie	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	16-VQFN Exposed Pad
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)	1nA
Übersprechen	-78dB @ 1MHz
Ladungseinspritzung	0.5pC
Kanal-zu-Kanal-Matching (ΔRon)	1 Ohm
Kanalkapazität (CS (aus), CD (aus))	4pF, 18pF
-3db Bandbreite	-

MAX4581EGE+T Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MAX4581EGE+T-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MAX4581EGE+T 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 MAX4581EGE+T E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

sein:  <b>MAX4581EEE-T</b> MAX MAX SSOP16	 <b>MAX4581ESE</b> MAXIM MAX4581ESE MAXIM	 <b>MAX4581EEE+</b> Maxim Integrated IC MULTIPLEXER 8X1 16QSOP	 <b>MAX4581EEE+T</b> Maxim Integrated IC MULTIPLEXER 8X1 16QSOP
 <b>MAX4581ESE+T</b> Maxim Integrated IC MULTIPLEXER 8X1 16SOIC	 <b>MAX4581ESE+</b> Maxim Integrated IC MULTIPLEXER 8X1 16SOIC	 <b>MAX4581ETE+</b> Maxim Integrated IC MULTIPLEXER 8X1 16TQFN	 <b>MAX4581EGE+</b> Maxim Integrated IC MUX 8:1 150 OHM 16QFN

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MAX4581EGE+T Maxim Integrated	MAX4581EGE+T Datenblatt	MAX4581EGE+T-Datenblätter	MAX4581EGE+T PDF	Maxim Integrated MAX4581EGE+T
MAX4581EGE+T Electronic	MAX4581EGE+T-Komponenten	MAX4581EGE+T-Verteiler	MAX4581EGE+T-Bild	MAX4581EGE+T-Teil
MAX4581EGE+T Preis	MAX4581EGE+T Hersteller	MAX4581EGE+T Bild	MAX4581EGE+T Aktie	MAX4581EGE+T Inventar
MAX4581EGE+T Neu	MAX4581EGE+T Original	MAX4581EGE+T garantiert	MAX4581EGE+T RFQ	MAX4581EGE+T Online bestellen