	<p>MAX4582EEE+T</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: MAX4582EEE+T</p> <p>Hersteller / Marke: Maxim Integrated</p> <p>Teil der Beschreibung: IC MULTIPLEXER DUAL 4X1 16QSOP</p> <p>Datenblätter: 1.MAX4582EEE+T.pdf 2.MAX4582EEE+T.pdf</p> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, 1100 pcs Stock Available.</p> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

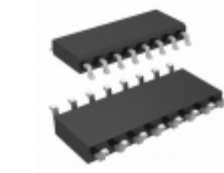


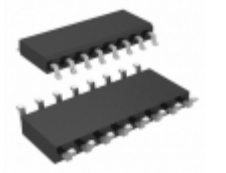




Spezifikationen

Teilenummer	MAX4582EEE+T
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC MULTIPLEXER DUAL 4X1 16QSOP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Schnittstelle -
Teilstatus	1100 pcs Stock
Spannungsversorgung, Single (V +)	2 V ~ 12 V
Spannungsversorgung, Dual (V ±)	±2 V ~ 6 V
Schaltzeit (Ton, Toff) (Max)	200ns, 100ns
Schaltkreis einschalten	SP4T
Supplier Device-Gehäuse	16-QSOP
Serie	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	16-SSOP (0.154", 3.90mm Width)
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
On-State Resistance (Max)	80 Ohm
Zahl der Schaltkreise	2
Multiplexer / Demultiplexer Schaltung	4:1
Strom - Leckage (IS (off)) (Max)	1nA
Übersprechen	-96dB @ 1MHz
Ladungseinspritzung	0.5pC
Kanal-zu-Kanal-Matching (ΔRon)	1 Ohm
Kanalkapazität (CS (aus), CD (aus))	4pF, 10pF
-3db Bandbreite	-

MAX4582EEE+T Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MAX4582EEE+T-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MAX4582EEE+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 MAX4582EEE+T E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 <p>MAX4582ESE+T Maxim Integrated IC MULTIPLEXER DUAL 4X1 16SOIC</p>	 <p>MAX4582CUE+T Maxim Integrated IC MULTIPLEXER DUAL 4X1 16TSSOP</p>	 <p>MAX4582EEEE Maxim Integrated IC MULTIPLEXER DUAL 4X1 16QSOP</p>	 <p>MAX4582ESE Maxim Integrated IC MULTIPLEXER DUAL 4X1 16SOIC</p>
 <p>MAX4582EUE Maxim Integrated IC MULTIPLEXER DUAL 4X1 16TSSOP</p>	 <p>MAX4582CUE Maxim Integrated IC MULTIPLEXER DUAL 4X1 16TSSOP</p>	 <p>MAX4582EEEE+ Maxim Integrated IC MULTIPLEXER DUAL 4X1 16QSOP</p>	 <p>MAX4582CUE+ Maxim Integrated IC MULTIPLEXER DUAL 4X1 16TSSOP</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MAX4582EEE+T Maxim Integrated	MAX4582EEE+T Datenblatt	MAX4582EEE+T-Datenblätter	MAX4582EEE+T PDF	Maxim Integrated MAX4582EEE+T
MAX4582EEE+T Electronic	MAX4582EEE+T-Komponenten	MAX4582EEE+T-Verteiler	MAX4582EEE+T-Bild	MAX4582EEE+T-Teil
MAX4582EEE+T Preis	MAX4582EEE+T Hersteller	MAX4582EEE+T Bild	MAX4582EEE+T Aktie	MAX4582EEE+T Inventar
MAX4582EEE+T Neu	MAX4582EEE+T Original	MAX4582EEE+T garantiert	MAX4582EEE+T RFQ	MAX4582EEE+T Online bestellen