






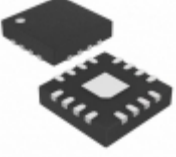
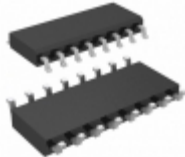
	<p><b>MAX4583LESE+T</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> MAX4583LESE+T</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Maxim Integrated</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC SWITCH TRIPLE SPDT 16SOIC</p> <p><b>Datenblätter:</b> <a href="#">1.MAX4583LESE+T.pdf</a> <a href="#">2.MAX4583LESE+T.pdf</a></p> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

### Spezifikationen

Teilenummer	MAX4583LESE+T
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC SWITCH TRIPLE SPDT 16SOIC
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	SPDT
Supplier Device-Gehäuse	16-SO
Serie	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	16-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
On-State Resistance (Max)	80 Ohm
Zahl der Schaltkreise	3
Multiplexer / Demultiplexer Schaltung	2:1
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, 6pF
-3db Bandbreite	-

MAX4583LESE+T Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MAX4583LESE+T-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MAX4583LESE+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 MAX4583LESE+T E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>MAX4583LEEE+</b> Maxim Integrated IC SWITCH TRIPLE SPDT 16QSOP</p>	 <p><b>MAX4584EUB+</b> Maxim Integrated IC AUDIO/VIDEO SWITCH 10UMAX</p>	 <p><b>MAX4583LEEE+T</b> Maxim Integrated IC SWITCH TRIPLE SPDT 16QSOP</p>	 <p><b>MAX4583LEEE-T</b> MAX MAX4583LEEE-T MAX</p>
 <p><b>MAX4584EUB+</b> Maxim Integrated IC AUDIO/VIDEO SWITCH 10UMAX</p>	 <p><b>MAX4584EUB</b> MAXIM MAXIM MSOP-10</p>	 <p><b>MAX4583LETE+</b> Maxim Integrated IC SWITCH TRIPLE SPDT 16TQFN</p>	 <p><b>MAX4583LESE+</b> Maxim Integrated IC SWITCH TRIPLE SPDT 16SOIC</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MAX4583LESE+T Maxim Integrated	MAX4583LESE+T Datenblatt	MAX4583LESE+T-Datenblätter	MAX4583LESE+T PDF	Maxim Integrated MAX4583LESE+T
MAX4583LESE+T Electronic	MAX4583LESE+T-Komponenten	MAX4583LESE+T-Verteiler	MAX4583LESE+T-Bild	MAX4583LESE+T-Teil
MAX4583LESE+T Preis	MAX4583LESE+T Hersteller	MAX4583LESE+T Bild	MAX4583LESE+T Aktie	MAX4583LESE+T Inventar
MAX4583LESE+T Neu	MAX4583LESE+T Original	MAX4583LESE+T garantiert	MAX4583LESE+T RFQ	MAX4583LESE+T Online bestellen

Contact us: [Info@Y-IC.com](mailto: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