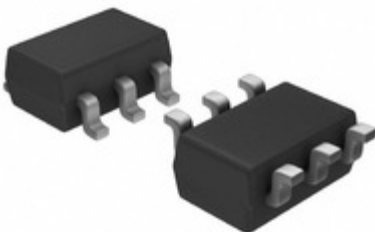


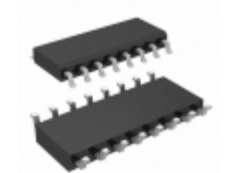
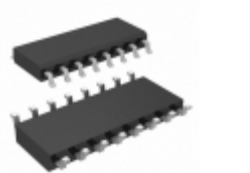




	<h2 style="color: red;">MAX4561EUT-T</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	MAX4561EUT-T
	<b>Hersteller / Marke:</b>	Maxim Integrated
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC SWITCH SPDT SOT23-6
	<b>Datenblätter:</b>	<a href="#">1.MAX4561EUT-T.pdf</a> <a href="#">2.MAX4561EUT-T.pdf</a>
	<b>RoHs Status:</b>	Enthält Blei / RoHS nicht 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	MAX4561EUT-T
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC SWITCH SPDT SOT23-6
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Schnittstelle -
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungsversorgung, Single (V +)	1.8 V ~ 12 V
Spannungsversorgung, Dual (V ±)	-
Schaltzeit (Ton, Toff) (Max)	150ns, 80ns
Schaltkreis einschalten	SPDT
Supplier Device-Gehäuse	SOT-23-6
Serie	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	SOT-23-6
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
On-State Resistance (Max)	70 Ohm
Zahl der Schaltkreise	1
Multiplexer / Demultiplexer Schaltung	2:1
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Contains lead / RoHS non-compliant
detaillierte Beschreibung	1 Circuit IC Switch 2:1 70 Ohm SOT-23-6
Strom - Leckage (IS (off)) (Max)	500pA
Übersprechen	-
Ladungseinspritzung	17pC
Kanal-zu-Kanal-Matching (ΔRon)	500 mOhm
Kanalkapazität (CS (aus), CD (aus))	20pF
Basisteilenummer	MAX4561
-3db Bandbreite	-

MAX4561EUT-T Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MAX4561EUT-T-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MAX4561EUT-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 MAX4561EUT-T E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

sein:  <b>MAX4562EEE</b> 1211+ MAX4562EEE 1211+	 <b>MAX4560ESE+T</b> Maxim Integrated IC MULTIPLEXER TRPL 1X2 16SOIC	 <b>MAX4560ESE</b> Maxim Integrated IC MULTIPLEXER TRPL 1X2 16SOIC	 <b>MAX4560EPE+</b> MAXIM MAX4560EPE+ MAXIM
 <b>MAX4562EEE+</b> Maxim Integrated IC AUD/VID SWITCH I2C 16-QSOP	 <b>MAX4562CEE+T</b> Maxim Integrated IC AUD/VID SWITCH IC2 SER 16QSOP	 <b>MAX4562CEE+</b> Maxim Integrated IC AUD/VID SWITCH IC2 SER 16QSOP	 <b>MAX4561EUT+T</b> Maxim Integrated IC SWITCH SPDT SOT23-6

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MAX4561EUT-T Maxim Integrated	MAX4561EUT-T Datenblatt	MAX4561EUT-T-Datenblätter	MAX4561EUT-T PDF	Maxim Integrated MAX4561EUT-T
MAX4561EUT-T Electronic	MAX4561EUT-T-Komponenten	MAX4561EUT-T-Verteiler	MAX4561EUT-T-Bild	MAX4561EUT-T-Teil
MAX4561EUT-T Preis	MAX4561EUT-T Hersteller	MAX4561EUT-T Bild	MAX4561EUT-T Aktie	MAX4561EUT-T Inventar
MAX4561EUT-T Neu	MAX4561EUT-T Original	MAX4561EUT-T garantiert	MAX4561EUT-T RFQ	MAX4561EUT-T Online bestellen