






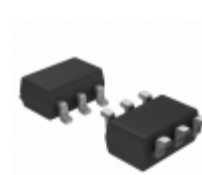

	<h2 style="color: red;">MAX4647EUT+T</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	MAX4647EUT+T
	<b>Hersteller / Marke:</b>	Maxim Integrated
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC SWITCH SPST SOT23-6
	<b>Datenblätter:</b>	<a href="#">1.MAX4647EUT+T.pdf</a> <a href="#">2.MAX4647EUT+T.pdf</a>
	<b>RoHS Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform
<b>Lagerzustand:</b>	New original, 927 pcs 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	MAX4647EUT+T
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC SWITCH SPST SOT23-6
Kategorie	<a href="#">Integrierte Schaltungen (ICs) &gt; Schnittstelle -</a>
Teilstatus	927 pcs Stock
Hersteller Standard Vorlaufzeit	6 Weeks
detaillierte Beschreibung	1 Circuit IC Switch 1:1 25 Ohm SOT-23-6
Serie	-
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
Verpackung / Gehäuse	SOT-23-6
Supplier Device-Gehäuse	SOT-23-6
Zahl der Schaltkreise	1
-3db Bandbreite	-
Multiplexer / Demultiplexer Schaltung	1:1
Schaltkreis einschalten	SPST - NC
On-State Resistance (Max)	25 Ohm
Spannungsversorgung, Single (V +)	9 V ~ 36 V
Spannungsversorgung, Dual (V ±)	±4.5 V ~ 20 V
Kanal-zu-Kanal-Matching (ΔRon)	800 mOhm
Schaltzeit (Ton, Toff) (Max)	100ns, 100ns
Ladungseinspritzung	4pC
Kanalkapazität (CS (aus), CD (aus))	6pF, 6pF
Strom - Leckage (IS (off)) (Max)	1nA
Übersprechen	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Basisteilenummer	MAX4647
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Andere Namen	MAX4647EUT+T-ND

MAX4647EUT+T ist neu im Original, Suche MAX4647EUT+T Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie MAX4647EUT+T Maxim Integrated mit Garantie und Vertrauen. Anfrage MAX4647EUT+T: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p><b>MAX4648EUT+T</b> Maxim Integrated IC SWITCH SPST SOT23-6</p>	 <p><b>MAX4648EUT-T</b> Maxim Integrated IC SWITCH SPST SOT23-6</p>	 <p><b>MAX4648EUT</b> MAXIM MAX4648EUT MAXIM</p>	 <p><b>MAX4646EUT+T</b> Maxim Integrated IC SW ANLG 2.5 OHM SPST SOT23-6</p>
 <p><b>MAX4647EUT+</b> MAXIM MAX4647EUT+ MAXIM</p>	 <p><b>MAX4646EUT-T</b> Maxim Integrated IC SW ANLG 2.5 OHM SPST SOT23-6</p>	 <p><b>MAX4647EUT-T</b> Maxim Integrated IC SWITCH SPST SOT23-6</p>	 <p><b>MAX4646EUT</b> MAXIM MAXIM SOP</p>

### heiße Teile

Mehr

⊗ MAX4635EUB+T	↔ MAX4636EUB	⇒ MAX4636EUB+	D MAX4636EUB+T	⇒ MAX4636EUB-T
⊖ MAX4638ESE+T	⊗ MAX4638EUE	D MAX4638EUE+	⇒ MAX4639ESE+T	⇒ MAX4639EUE
⊗ MAX4639EUE+T	⊖ MAX4641EUA	⊗ MAX4641EUA+	↔ MAX4641EUA+T	⇒ MAX4641EUA-T
D MAX4642EUA	⊗ MAX4642EUA+	⊖ MAX4642EUA+T	⊗ MAX4643EUA-T	⇒ MAX4644EUT+T
⇒ MAX4645EUA+	↔ MAX4645EUK	⊗ MAX4646EUK	⊖ MAX4646EUK+T	⇒ MAX4647EUT+
↔ MAX4648EUT	⇒ MAX4648EUT+T	D MAX4648EUT-T	⊗ MAX4649EKA	⊖ MAX4649EKA+T
⊗ MAX4652EUE+T	D MAX4656ESA	⇒ MAX4656ESA+T	↔ MAX4658ESA	⇒ MAX4658ESA+
⊖ MAX4658ESA+T	⊗ MAX4659EUA+	↔ MAX4660EUA+T	⇒ MAX4661CPE	⇒ MAX4661CPE+
⊗ MAX4661EPE+	⊖ MAX4662CAE+T	⊗ MAX4664ESE	D MAX4665CSE	⇒ MAX4666CSE
↔ MAX4666CSE-T	⊗ MAX4668ESE	⊖ MAX4670ETJ+	⊗ MAX4670ETJ+T	⇒ MAX4674EGE-T

