



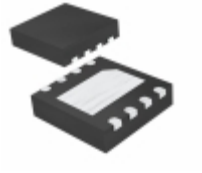


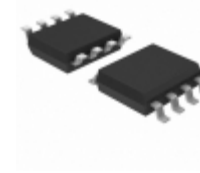
	<h2>MAX4541ETA+</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">MAX4541ETA+</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">Maxim Integrated</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC SWITCH DUAL SPST 8TDFN
	<b>Datenblätter:</b>	<a href="#">1.MAX4541ETA+.pdf</a> <a href="#">2.MAX4541ETA+.pdf</a>
	<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform
	<b>Lagerzustand:</b>	New original, Stock Available.
	<b>Liefern von:</b>	Hong Kong
	<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		

### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">MAX4541ETA+</a>
Hersteller	<a href="#">Maxim Integrated</a>
Beschreibung	IC SWITCH DUAL SPST 8TDFN
Kategorie	<a href="#">Integrierte Schaltungen (ICs) &gt; Schnittstelle -</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannungsversorgung, Single (V +)	2.7 V ~ 12 V
Spannungsversorgung, Dual (V ±)	-
Schaltzeit (Ton, Toff) (Max)	100ns, 75ns
Schaltkreis einschalten	SPST - NO
Supplier Device-Gehäuse	8-TDFN-EP (3x3)
Serie	-
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	8-WDFN Exposed Pad
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
On-State Resistance (Max)	60 Ohm
Zahl der Schaltkreise	2
Multiplexer / Demultiplexer Schaltung	1:1
Strom - Leckage (IS (off)) (Max)	100pA
Übersprechen	-90dB @ 1MHz
Ladungseinspritzung	1pC
Kanal-zu-Kanal-Matching (ΔRon)	800 mOhm
Kanalkapazität (CS (aus), CD (aus))	8pF, 8pF
-3db Bandbreite	-

MAX4541ETA+ Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MAX4541ETA+-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MAX4541ETA+ 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 MAX4541ETA+ E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>MAX4541ESA-T</b> Maxim Integrated IC SWITCH DUAL SPST 8SOIC</p>	 <p><b>MAX4541EUA+T</b> Maxim Integrated IC SWITCH DUAL SPST 8UMAX</p>	 <p><b>MAX4541ESA+</b> Maxim Integrated IC SWITCH DUAL SPST 8SOIC</p>	 <p><b>MAX4541ESA</b> Maxim Integrated IC SWITCH DUAL SPST 8SOIC</p>
 <p><b>MAX4541ETA+T</b> Maxim Integrated IC ANALOG SWITCH DUAL SPST 8TDFN</p>	 <p><b>MAX4541EUA-T</b> MAXIM MAX4541EUA-T MAXIM</p>	 <p><b>MAX4541EUA</b> Maxim Integrated IC SWITCH DUAL SPST 8UMAX</p>	 <p><b>MAX4541ESA+T</b> Maxim Integrated IC SWITCH DUAL SPST 8SOIC</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MAX4541ETA+ Maxim Integrated	MAX4541ETA+ Datenblatt	MAX4541ETA+-Datenblätter	MAX4541ETA+ PDF	Maxim Integrated MAX4541ETA+
MAX4541ETA+ Electronic	MAX4541ETA+-Komponenten	MAX4541ETA+-Verteiler	MAX4541ETA+-Bild	MAX4541ETA+-Teil
MAX4541ETA+ Preis	MAX4541ETA+ Hersteller	MAX4541ETA+ Bild	MAX4541ETA+ Aktie	MAX4541ETA+ Inventar
MAX4541ETA+ Neu	MAX4541ETA+ Original	MAX4541ETA+ garantiert	MAX4541ETA+ RFQ	MAX4541ETA+ 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