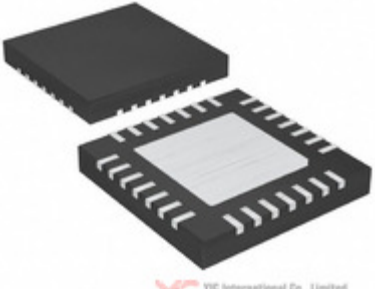
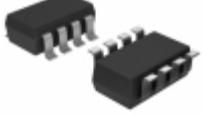
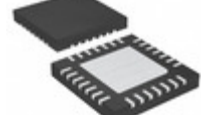





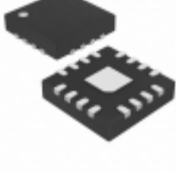
	<h2 style="color: red;">MAX14662ETI+T</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	MAX14662ETI+T
	<b>Hersteller / Marke:</b>	Maxim Integrated
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC SWITCH SSR 1.6V SPST 28TQFN
Image may be representation. See specs for product details.	<b>Datenblätter:</b>	<a href="#">1.MAX14662ETI+T.pdf</a> <a href="#">2.MAX14662ETI+T.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

### Spezifikationen

Teilenummer	MAX14662ETI+T
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC SWITCH SSR 1.6V SPST 28TQFN
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Schnittstelle -
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungsversorgung, Single (V +)	1.6 V ~ 5.5 V
Spannungsversorgung, Dual (V ±)	-
Schaltzeit (Ton, Toff) (Max)	35µs (Max), 5.5µs (Typ)
Schaltkreis einschalten	SPST - NO
Supplier Device-Gehäuse	28-TQFN (4x4)
Serie	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	28-WFQFN Exposed Pad
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
On-State Resistance (Max)	1 Ohm
Zahl der Schaltkreise	8
Multiplexer / Demultiplexer Schaltung	1:1
Strom - Leckage (IS (off)) (Max)	50nA
Übersprechen	-80dB @ 1MHz
Ladungseinspritzung	-
Kanal-zu-Kanal-Matching (ΔRon)	20 mOhm
Kanalkapazität (CS (aus), CD (aus))	-
-3db Bandbreite	400MHz

MAX14662ETI+T Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MAX14662ETI+T-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MAX14662ETI+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 MAX14662ETI+T E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

sein:  <b>MAX14667EKA+T</b> Maxim Integrated IC USB HOST ADAPTR EMULATOR SOT	 <b>MAX14661ETI+T</b> Maxim Integrated IC MULTIPLEXER 16:2 TQFN	 <b>MAX14672ETB+T</b> MAXIM MAX14672ETB+T MAXIM	 <b>MAX14663ETL+</b> Maxim Integrated IC POWER SOLUTION 40TQFN
 <b>MAX14670EWL+T</b> Maxim Integrated IC OVERVOLT PROTECTION WLP	 <b>MAX14660EZL+T</b> Maxim Integrated IC MOTOR CTRL	 <b>MAX14671EWL+T</b> Maxim Integrated IC OVERVOLT PROTECTION WLP	 <b>MAX14659ETE+T</b> Maxim Integrated IC USB HOST ADAPTER ID QFN

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MAX14662ETI+T Maxim Integrated	MAX14662ETI+T Datenblatt	MAX14662ETI+T-Datenblätter	MAX14662ETI+T PDF	Maxim Integrated MAX14662ETI+T
MAX14662ETI+T Electronic	MAX14662ETI+T-Komponenten	MAX14662ETI+T-Verteiler	MAX14662ETI+T-Bild	MAX14662ETI+T-Teil
MAX14662ETI+T Preis	MAX14662ETI+T Hersteller	MAX14662ETI+T Bild	MAX14662ETI+T Aktie	MAX14662ETI+T Inventar
MAX14662ETI+T Neu	MAX14662ETI+T Original	MAX14662ETI+T garantiert	MAX14662ETI+T RFQ	MAX14662ETI+T Online bestellen

Contact us: **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