


	<b>MAX4642EUA+TG104</b>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	MAX4642EUA+TG104
	<b>Hersteller / Marke:</b>	Maxim Integrated
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC SWITCH DUAL SPST 8UMAX
	<b>Datenblätter:</b>	<a href="#">1.MAX4642EUA+TG104.pdf</a> <a href="#">2.MAX4642EUA+TG104.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>		


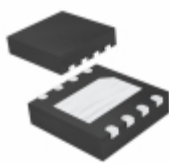



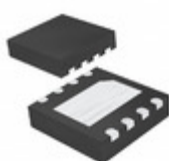

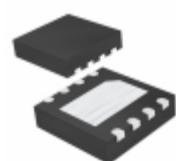
### Spezifikationen

Teilenummer	MAX4642EUA+TG104
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC SWITCH DUAL SPST 8UMAX
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Schnittstelle -
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungsversorgung, Single (V +)	1.8 V ~ 5.5 V
Spannungsversorgung, Dual (V ±)	-
Schaltzeit (Ton, Toff) (Max)	15ns, 8ns
Schaltkreis einschalten	SPST - NC
Supplier Device-Gehäuse	8-uMAX
Serie	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	8-TSSOP, 8-MSOP (0.118", 3.00mm Width)
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
On-State Resistance (Max)	4 Ohm
Zahl der Schaltkreise	2
Multiplexer / Demultiplexer Schaltung	1:1
Strom - Leckage (IS (off)) (Max)	250pA
Übersprechen	-97dB @ 1MHz
Ladungseinspritzung	2pC
Kanal-zu-Kanal-Matching (ΔRon)	200 mOhm
Kanalkapazität (CS (aus), CD (aus))	7pF, 7pF
-3db Bandbreite	-

MAX4642EUA+TG104 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MAX4642EUA+TG104-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MAX4642EUA+TG104 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 MAX4642EUA+TG104 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>MAX4642EUA+G104</b> Maxim Integrated IC SWITCH DUAL SPST 8UMAX</p>	 <p><b>MAX4643ETA+</b> Maxim Integrated IC SWITCH DUAL SPST 8TDFN</p>	 <p><b>MAX4642EUA-T</b> MAXIM MAX4642EUA-T MAXIM</p>	 <p><b>MAX4642EUA+T</b> Maxim Integrated IC SWITCH DUAL SPST 8UMAX</p>
 <p><b>MAX4642EUA+</b> Maxim Integrated IC SWITCH DUAL SPST 8UMAX</p>	 <p><b>MAX4643ETA+T</b> Maxim Integrated IC ANALOG SWITCH DUAL SPST 8TDFN</p>	 <p><b>MAX4642EUA</b> Maxim Integrated IC SWITCH DUAL SPST 8UMAX</p>	 <p><b>MAX4643ETA-T</b> Maxim Integrated IC SWITCH DUAL SPST 8TDFN</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MAX4642EUA+TG104 Maxim Integrated	MAX4642EUA+TG104 Datenblatt	MAX4642EUA+TG104-Datenblätter	MAX4642EUA+TG104 PDF	Maxim Integrated
MAX4642EUA+TG104 Electronic	MAX4642EUA+TG104-Komponenten	MAX4642EUA+TG104-Verteiler	MAX4642EUA+TG104-Bild	MAX4642EUA+TG104-Teil
MAX4642EUA+TG104 Preis	MAX4642EUA+TG104 Hersteller	MAX4642EUA+TG104 Bild	MAX4642EUA+TG104 Aktie	MAX4642EUA+TG104 Inventar
MAX4642EUA+TG104 Neu	MAX4642EUA+TG104 Original	MAX4642EUA+TG104 garantiert	MAX4642EUA+TG104 RFQ	MAX4642EUA+TG104 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