


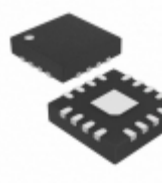
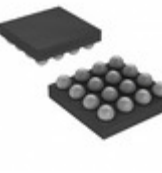
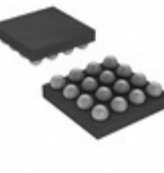
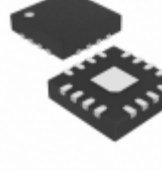
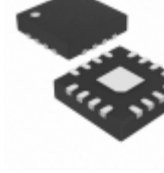
	<h2>MAX4693EGE+T</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> MAX4693EGE+T</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Maxim Integrated</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC SWITCH TRIPLE SPDT 16QFN</p> <p><b>Datenblätter:</b> <a href="#">1.MAX4693EGE+T.pdf</a> <a href="#">2.MAX4693EGE+T.pdf</a></p> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, 1900 pcs Stock Available.</p> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

### Spezifikationen

Teilenummer	MAX4693EGE+T
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC SWITCH TRIPLE SPDT 16QFN
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Schnittstelle -
Teilstatus	1900 pcs Stock
Spannungsversorgung, Single (V +)	2.7 V ~ 11 V
Spannungsversorgung, Dual (V ±)	±2 V ~ 5.5 V
Schaltzeit (Ton, Toff) (Max)	300ns, 100ns
Schaltkreis einschalten	SPDT
Supplier Device-Gehäuse	16-QFN-EP (4x4)
Serie	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	16-VQFN Exposed Pad
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
On-State Resistance (Max)	70 Ohm
Zahl der Schaltkreise	3
Multiplexer / Demultiplexer Schaltung	2:1
Strom - Leckage (IS (off)) (Max)	1nA
Übersprechen	-75dB @ 100kHz
Ladungseinspritzung	0.1pC
Kanal-zu-Kanal-Matching (ΔRon)	2 Ohm
Kanalkapazität (CS (aus), CD (aus))	9pF, 68pF
-3db Bandbreite	-

MAX4693EGE+T Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MAX4693EGE+T-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MAX4693EGE+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 MAX4693EGE+T E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>MAX4692EGE-T</b> Maxim Integrated IC MULTIPLEXER DUAL 4X1 16QFN</p>	 <p><b>MAX4692EGE+</b> Maxim Integrated IC MULTIPLEXER DUAL 4X1 16QFN</p>	 <p><b>MAX4692ETE+</b> Maxim Integrated IC MULTIPLEXER DUAL 4X1 16TQFN</p>	 <p><b>MAX4693ETE+T</b> Maxim Integrated IC SWITCH TRIPLE SPDT 16TQFN</p>
 <p><b>MAX4693EBE+T</b> Maxim Integrated IC SWITCH TRIPLE SPDT 16UCSP</p>	 <p><b>MAX4694EBE+T</b> Maxim Integrated IC SWITCH QUAD SPDT 16UCSP</p>	 <p><b>MAX4692ETE+</b> Maxim Integrated IC MULTIPLEXER DUAL 4X1 16TQFN</p>	 <p><b>MAX4693ETE+</b> Maxim Integrated IC SWITCH TRIPLE SPDT 16TQFN</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MAX4693EGE+T Maxim Integrated	MAX4693EGE+T Datenblatt	MAX4693EGE+T-Datenblätter	MAX4693EGE+T PDF	Maxim Integrated MAX4693EGE+T
MAX4693EGE+T Electronic	MAX4693EGE+T-Komponenten	MAX4693EGE+T-Verteiler	MAX4693EGE+T-Bild	MAX4693EGE+T-Teil
MAX4693EGE+T Preis	MAX4693EGE+T Hersteller	MAX4693EGE+T Bild	MAX4693EGE+T Aktie	MAX4693EGE+T Inventar
MAX4693EGE+T Neu	MAX4693EGE+T Original	MAX4693EGE+T garantiert	MAX4693EGE+T RFQ	MAX4693EGE+T 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