







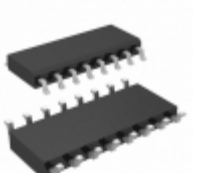
	<p><b>MAX4613EEE+</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> MAX4613EEE+</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Maxim Integrated</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC SWITCH QUAD SPST 16QSOP</p> <p><b>Datenblätter:</b> <a href="#">1.MAX4613EEE+.pdf</a> <a href="#">2.MAX4613EEE+.pdf</a></p> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, 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	MAX4613EEE+
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC SWITCH QUAD SPST 16QSOP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Schnittstelle -
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungsversorgung, Single (V +)	4.5 V ~ 40 V
Spannungsversorgung, Dual (V ±)	±4.5 V ~ 20 V
Schaltzeit (Ton, Toff) (Max)	250ns, 120ns
Schaltkreis einschalten	SPST - NO/NC
Supplier Device-Gehäuse	16-QSOP
Serie	-
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	16-SSOP (0.154", 3.90mm Width)
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
On-State Resistance (Max)	70 Ohm
Zahl der Schaltkreise	4
Multiplexer / Demultiplexer Schaltung	1:1
Strom - Leckage (IS (off)) (Max)	500pA
Übersprechen	-100dB @ 1MHz
Ladungseinspritzung	5pC
Kanal-zu-Kanal-Matching (ΔRon)	4 Ohm (Max)
Kanalkapazität (CS (aus), CD (aus))	4pF, 4pF
-3db Bandbreite	-

MAX4613EEE+ Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MAX4613EEE+-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MAX4613EEE+ 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 MAX4613EEE+ E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>MAX4613ESE</b> Maxim Integrated IC SWITCH QUAD SPST 16SOIC</p>	 <p><b>MAX4613EEE+T</b> Maxim Integrated IC SWITCH QUAD SPST 16QSOP</p>	 <p><b>MAX4613CUE+T</b> Maxim Integrated IC SWITCH QUAD SPST 16TSSOP</p>	 <p><b>MAX4613EEE</b> MAXIM MAXIM QSOP16</p>
 <p><b>MAX4613CUE+</b> Maxim Integrated IC SWITCH QUAD SPST 16TSSOP</p>	 <p><b>MAX4613CUE</b> Maxim Integrated IC SWITCH QUAD SPST 16TSSOP</p>	 <p><b>MAX4613EPE</b> Maxim Integrated IC SWITCH QUAD SPST 16DIP</p>	 <p><b>MAX4613ESE+</b> Maxim Integrated IC SWITCH QUAD SPST 16SOIC</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MAX4613EEE+ Maxim Integrated	MAX4613EEE+ Datenblatt	MAX4613EEE+-Datenblätter	MAX4613EEE+ PDF	Maxim Integrated MAX4613EEE+
MAX4613EEE+ Electronic	MAX4613EEE+-Komponenten	MAX4613EEE+-Verteiler	MAX4613EEE+-Bild	MAX4613EEE+-Teil
MAX4613EEE+ Preis	MAX4613EEE+ Hersteller	MAX4613EEE+ Bild	MAX4613EEE+ Aktie	MAX4613EEE+ Inventar
MAX4613EEE+ Neu	MAX4613EEE+ Original	MAX4613EEE+ garantiert	MAX4613EEE+ RFQ	MAX4613EEE+ 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