
	<h2>MAX4663EWE+</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	MAX4663EWE+
	<b>Hersteller / Marke:</b>	Maxim Integrated
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC SWITCH QUAD SPST 16SOIC
	<b>Datenblätter:</b>	<a href="#">1.MAX4663EWE+.pdf</a> <a href="#">2.MAX4663EWE+.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
Image may be representation. See specs for product details.		









### Spezifikationen

Teilenummer	MAX4663EWE+
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC SWITCH QUAD SPST 16SOIC
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Schnittstelle -
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungsversorgung, Single (V +)	4.5 V ~ 36 V
Spannungsversorgung, Dual (V ±)	±4.5 V ~ 20 V
Schaltzeit (Ton, Toff) (Max)	275ns, 175ns
Schaltkreis einschalten	SPST - NO/NC
Supplier Device-Gehäuse	16-SOIC
Serie	-
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	16-SOIC (0.295", 7.50mm Width)
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
On-State Resistance (Max)	2.5 Ohm
Zahl der Schaltkreise	4
Multiplexer / Demultiplexer Schaltung	1:1
Strom - Leckage (IS (off)) (Max)	500pA
Übersprechen	-59dB @ 1MHz
Ladungseinspritzung	300pC
Kanal-zu-Kanal-Matching (ΔRon)	100 mOhm
Kanalkapazität (CS (aus), CD (aus))	55pF, 55pF
-3db Bandbreite	-

MAX4663EWE+ Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MAX4663EWE+-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MAX4663EWE+ 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 MAX4663EWE+ E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

sein:

 <p><b>MAX4663EWE</b> Maxim Integrated IC SWITCH QUAD SPST 16SOIC</p>	 <p><b>MAX4664CPE</b> Maxim Integrated IC SWITCH QUAD SPST 16DIP</p>	 <p><b>MAX4663EAE+</b> Maxim Integrated IC SWITCH QUAD SPST 16SSOP</p>	 <p><b>MAX4664CSE+T</b> Maxim Integrated IC SWITCH QUAD SPST 16SOIC</p>
 <p><b>MAX4663EPE</b> Maxim Integrated IC SWITCH QUAD SPST 16DIP</p>	 <p><b>MAX4663EAE+T</b> Maxim Integrated IC SWITCH QUAD SPST 16SSOP</p>	 <p><b>MAX4664CSE+</b> Maxim Integrated IC SWITCH QUAD SPST 16SOIC</p>	 <p><b>MAX4663EPE+</b> Maxim Integrated IC SWITCH QUAD SPST 16DIP</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MAX4663EWE+ Maxim Integrated	MAX4663EWE+ Datenblatt	MAX4663EWE+-Datenblätter	MAX4663EWE+ PDF	Maxim Integrated MAX4663EWE+
MAX4663EWE+ Electronic	MAX4663EWE+-Komponenten	MAX4663EWE+-Verteiler	MAX4663EWE+-Bild	MAX4663EWE+-Teil
MAX4663EWE+ Preis	MAX4663EWE+ Hersteller	MAX4663EWE+ Bild	MAX4663EWE+ Aktie	MAX4663EWE+ Inventar
MAX4663EWE+ Neu	MAX4663EWE+ Original	MAX4663EWE+ garantiert	MAX4663EWE+ RFQ	MAX4663EWE+ 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