
	<h2 style="color: #e67e22;">MAX4607EPE+</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">MAX4607EPE+</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">Maxim Integrated</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC SWITCH DUAL SPST 16DIP
	<b>Datenblätter:</b>	<a href="#">1.MAX4607EPE+.pdf</a> <a href="#">2.MAX4607EPE+.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	<a href="#">MAX4607EPE+</a>
Hersteller	<a href="#">Maxim Integrated</a>
Beschreibung	IC SWITCH DUAL SPST 16DIP
Kategorie	<a href="#">Integrierte Schaltungen (ICs) &gt; Schnittstelle -</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannungsversorgung, Single (V +)	4.5 V ~ 36 V
Spannungsversorgung, Dual (V ±)	±4.5 V ~ 20 V
Schaltzeit (Ton, Toff) (Max)	110ns, 150ns
Schaltkreis einschalten	SPST - NC
Supplier Device-Gehäuse	16-PDIP
Serie	-
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	16-DIP (0.300", 7.62mm)
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
On-State Resistance (Max)	2.5 Ohm
Zahl der Schaltkreise	2
Multiplexer / Demultiplexer Schaltung	1:1
Strom - Leckage (IS (off)) (Max)	500pA
Übersprechen	-66dB @ 1MHz
Ladungseinspritzung	45pC
Kanal-zu-Kanal-Matching (ΔRon)	50 mOhm
Kanalkapazität (CS (aus), CD (aus))	64pF, 64pF
-3db Bandbreite	-

MAX4607EPE+ Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MAX4607EPE+-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MAX4607EPE+ 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 MAX4607EPE+ E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

sein:

 <p><b>MAX4608CPE</b> Maxim Integrated IC SWITCH DUAL SPST 16-DIP</p>	 <p><b>MAX4606EPE</b> Maxim Integrated IC SW QUAD ANLG CMOS SPST 16-DIP</p>	 <p><b>MAX4606ESE</b> Maxim Integrated IC SWITCH QUAD SPST 16SOIC</p>	 <p><b>MAX4607ESE+</b> Maxim Integrated IC SWITCH DUAL SPST 16SOIC</p>
 <p><b>MAX4608CSE+</b> Maxim Integrated IC SWITCH DUAL SPST 16SOIC</p>	 <p><b>MAX4606CSE+</b> Maxim Integrated IC SWITCH QUAD SPST 16SOIC</p>	 <p><b>MAX4606ESE+T</b> Maxim Integrated IC SWITCH QUAD SPST 16SOIC</p>	 <p><b>MAX4606ESE+</b> Maxim Integrated IC SWITCH QUAD SPST 16SOIC</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MAX4607EPE+ Maxim Integrated	MAX4607EPE+ Datenblatt	MAX4607EPE+-Datenblätter	MAX4607EPE+ PDF	Maxim Integrated MAX4607EPE+
MAX4607EPE+ Electronic	MAX4607EPE+-Komponenten	MAX4607EPE+-Verteiler	MAX4607EPE+-Bild	MAX4607EPE+-Teil
MAX4607EPE+ Preis	MAX4607EPE+ Hersteller	MAX4607EPE+ Bild	MAX4607EPE+ Aktie	MAX4607EPE+ Inventar
MAX4607EPE+ Neu	MAX4607EPE+ Original	MAX4607EPE+ garantiert	MAX4607EPE+ RFQ	MAX4607EPE+ Online bestellen