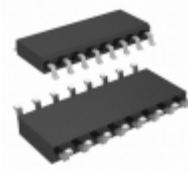


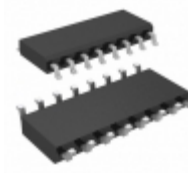




	<h2>MAX308EPE</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> MAX308EPE</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Maxim Integrated</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC MULTIPLEXER 8X1 16DIP</p> <p><b>Datenblätter:</b> <a href="#">1.MAX308EPE.pdf</a> <a href="#">2.MAX308EPE.pdf</a></p> <p><b>RoHs Status:</b> Enthält Blei / RoHS nicht konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, 3600 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	MAX308EPE
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC MULTIPLEXER 8X1 16DIP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Schnittstelle -
Teilstatus	3600 pcs Stock
Spannungsversorgung, Single (V +)	5 V ~ 30 V
Spannungsversorgung, Dual (V ±)	±5 V ~ 20 V
Schaltzeit (Ton, Toff) (Max)	150ns, 150ns
Schaltkreis einschalten	-
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)	100 Ohm
Zahl der Schaltkreise	1
Multiplexer / Demultiplexer Schaltung	8:1
Strom - Leckage (IS (off)) (Max)	750pA
Übersprechen	-92dB @ 100kHz
Ladungseinspritzung	2pC
Kanal-zu-Kanal-Matching (ΔRon)	1.5 Ohm
Kanalkapazität (CS (aus), CD (aus))	3pF, 26pF
-3db Bandbreite	-

MAX308EPE Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MAX308EPE-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MAX308EPE 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 MAX308EPE E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>MAX308ESE</b> Maxim Integrated IC MULTIPLEXER 8X1 16SOIC</p>	 <p><b>MAX308EUE</b> MAXIM MAX308EUE MAXIM</p>	 <p><b>MAX308CUE+T</b> Maxim Integrated IC MULTIPLEXER 8X1 16TSSOP</p>	 <p><b>MAX308CSE+</b> Maxim Integrated IC MULTIPLEXER 8X1 16SOIC</p>
 <p><b>MAX308CSE+T</b> Maxim Integrated IC MULTIPLEXER 8X1 16SOIC</p>	 <p><b>MAX308CUE+</b> Maxim Integrated IC MULTIPLEXER 8X1 16TSSOP</p>	 <p><b>MAX308EPE+</b> Maxim Integrated IC MULTIPLEXER 8X1 16DIP</p>	 <p><b>MAX308ESE+</b> Maxim Integrated IC MULTIPLEXER 8X1 16SOIC</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MAX308EPE Maxim Integrated	MAX308EPE Datenblatt	MAX308EPE-Datenblätter	MAX308EPE PDF	Maxim Integrated MAX308EPE
MAX308EPE Electronic	MAX308EPE-Komponenten	MAX308EPE-Verteiler	MAX308EPE-Bild	MAX308EPE-Teil
MAX308EPE Preis	MAX308EPE Hersteller	MAX308EPE Bild	MAX308EPE Aktie	MAX308EPE Inventar
MAX308EPE Neu	MAX308EPE Original	MAX308EPE garantiert	MAX308EPE RFQ	MAX308EPE 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