
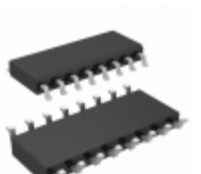

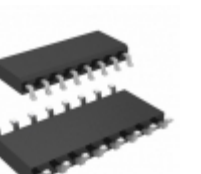

	<h2 style="color: red;">MAX4513EPE+</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	MAX4513EPE+
	<b>Hersteller / Marke:</b>	Maxim Integrated
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC ANALOG SW SPST R-R QUAD 16DIP
	<b>Datenblätter:</b>	<a href="#">1.MAX4513EPE+.pdf</a> <a href="#">2.MAX4513EPE+.pdf</a>
	<b>RoHs Status:</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

### Spezifikationen

Teilenummer	MAX4513EPE+
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC ANALOG SW SPST R-R QUAD 16DIP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Schnittstelle -
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungsversorgung, Single (V +)	9 V ~ 36 V
Spannungsversorgung, Dual (V ±)	±4.5 V ~ 18 V
Schaltzeit (Ton, Toff) (Max)	500ns, 400ns
Schaltkreis einschalten	SPST - NO/NC
Supplier Device-Gehäuse	16-PDIP
Serie	-
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	16-DIP (0.300", 7.62mm)
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
On-State Resistance (Max)	160 Ohm
Zahl der Schaltkreise	4
Multiplexer / Demultiplexer Schaltung	1:1
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
detaillierte Beschreibung	4 Circuit IC Switch 1:1 160 Ohm 16-PDIP
Strom - Leckage (IS (off)) (Max)	500pA
Übersprechen	-66dB @ 1MHz
Ladungseinspritzung	1.5pC
Kanal-zu-Kanal-Matching (ΔRon)	3 Ohm (Typ)
Kanalkapazität (CS (aus), CD (aus))	10pF, 5pF
-3db Bandbreite	-

MAX4513EPE+ Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MAX4513EPE+-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MAX4513EPE+ 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 MAX4513EPE+ E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

sein:  <b>MAX4514CSA</b> Maxim Integrated IC SWITCH SPST 8SOIC	 <b>MAX4513ESE+</b> Maxim Integrated IC SWITCH QUAD SPST 16SOIC	 <b>MAX4514CPA</b> Maxim Integrated IC SW ANLG CMOS SPST N/O 8-DIP	 <b>MAX4513CSE</b> Maxim Integrated IC SWITCH QUAD SPST 16SOIC
 <b>MAX4513ESE</b> Maxim Integrated IC SWITCH QUAD SPST 16SOIC	 <b>MAX4512ESE+T</b> Maxim Integrated IC SWITCH QUAD SPST 16SOIC	 <b>MAX4513ESE+T</b> Maxim Integrated IC SWITCH QUAD SPST 16SOIC	 <b>MAX4513EPE</b> Maxim Integrated IC SW QUAD ANLG R/R SPST 16-DIP

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MAX4513EPE+ Maxim Integrated	MAX4513EPE+ Datenblatt	MAX4513EPE+-Datenblätter	MAX4513EPE+ PDF	Maxim Integrated MAX4513EPE+
MAX4513EPE+ Electronic	MAX4513EPE+-Komponenten	MAX4513EPE+-Verteiler	MAX4513EPE+-Bild	MAX4513EPE+-Teil
MAX4513EPE+ Preis	MAX4513EPE+ Hersteller	MAX4513EPE+ Bild	MAX4513EPE+ Aktie	MAX4513EPE+ Inventar
MAX4513EPE+ Neu	MAX4513EPE+ Original	MAX4513EPE+ garantiert	MAX4513EPE+ RFQ	MAX4513EPE+ 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