
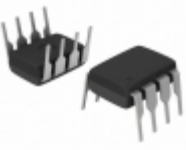

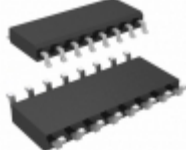

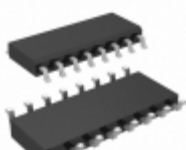



	<h2>MAX4513ESE</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> MAX4513ESE</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Maxim Integrated</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC SWITCH QUAD SPST 16SOIC</p> <p><b>Datenblätter:</b> <a href="#">1.MAX4513ESE.pdf</a> <a href="#">2.MAX4513ESE.pdf</a></p> <p><b>RoHs Status:</b> Enthält Blei / RoHS nicht 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	MAX4513ESE
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC SWITCH QUAD SPST 16SOIC
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-SOIC
Serie	-
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	16-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
On-State Resistance (Max)	160 Ohm
Zahl der Schaltkreise	4
Multiplexer / Demultiplexer Schaltung	1:1
Strom - Leckage (IS (off)) (Max)	500pA
Übersprechen	-66dB @ 1MHz
Ladungseinspritzung	1.5pC
Kanal-zu-Kanal-Matching (ΔRon)	-
Kanalkapazität (CS (aus), CD (aus))	10pF, 5pF
-3db Bandbreite	-

MAX4513ESE Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MAX4513ESE-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MAX4513ESE 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 MAX4513ESE E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>MAX4514CPA</b> Maxim Integrated IC SW ANLG CMOS SPST N/O 8-DIP</p>	 <p><b>MAX4513EPE</b> Maxim Integrated IC SW QUAD ANLG R/R SPST 16-DIP</p>	 <p><b>MAX4513ESE+</b> Maxim Integrated IC SWITCH QUAD SPST 16SOIC</p>	 <p><b>MAX4514CSA</b> Maxim Integrated IC SWITCH SPST 8SOIC</p>
 <p><b>MAX4513CSE</b> Maxim Integrated IC SWITCH QUAD SPST 16SOIC</p>	 <p><b>MAX4513EPE+</b> Maxim Integrated IC ANALOG SW SPST R-R QUAD 16DIP</p>	 <p><b>MAX4513CPE</b> Maxim Integrated IC SW QUAD ANLG R/R SPST 16-DIP</p>	 <p><b>MAX4514CSA+</b> Maxim Integrated IC SWITCH SPST 8SOIC</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MAX4513ESE Maxim Integrated	MAX4513ESE Datenblatt	MAX4513ESE-Datenblätter	MAX4513ESE PDF	Maxim Integrated MAX4513ESE
MAX4513ESE Electronic	MAX4513ESE-Komponenten	MAX4513ESE-Verteiler	MAX4513ESE-Bild	MAX4513ESE-Teil
MAX4513ESE Preis	MAX4513ESE Hersteller	MAX4513ESE Bild	MAX4513ESE Aktie	MAX4513ESE Inventar
MAX4513ESE Neu	MAX4513ESE Original	MAX4513ESE garantiert	MAX4513ESE RFQ	MAX4513ESE 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