






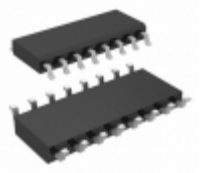

	<h2>MAX4623ESE</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	MAX4623ESE
	Hersteller / Marke:	Maxim Integrated
	Teil der Beschreibung:	IC SWITCH DUAL DPST 16SOIC
	Datenblätter:	1.MAX4623ESE.pdf 2.MAX4623ESE.pdf
	RoHs Status:	Enthält Blei / RoHS nicht konform
	Lagerzustand:	New original, Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		

Spezifikationen

Teilenummer	MAX4623ESE
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC SWITCH DUAL DPST 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 ~ 18 V
Schaltzeit (Ton, Toff) (Max)	250ns, 200ns
Schaltkreis einschalten	DPST - NO
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)	5 Ohm
Zahl der Schaltkreise	2
Multiplexer / Demultiplexer Schaltung	2:1
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Contains lead / RoHS non-compliant
detaillierte Beschreibung	2 Circuit IC Switch 2:1 5 Ohm 16-SOIC
Strom - Leckage (IS (off)) (Max)	500pA
Übersprechen	-60dB @ 1MHz
Ladungseinspritzung	480pC
Kanal-zu-Kanal-Matching (ΔRon)	250 mOhm
Kanalkapazität (CS (aus), CD (aus))	34pF, 34pF
Basisteilenummer	MAX4623
-3db Bandbreite	-

MAX4623ESE Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MAX4623ESE-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MAX4623ESE 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 MAX4623ESE E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>MAX4623EPE Maxim Integrated IC SW DUAL 5 OHM DPST 16-DIP</p>	 <p>MAX4623ESE+T Maxim Integrated IC SWITCH DUAL DPST 16SOIC</p>	 <p>MAX4623CSE+T Maxim Integrated DUAL, 5 OHM ANALOG SWITCHES</p>	 <p>MAX4624EUT+T Maxim Integrated IC SWITCH SPDT SOT23-6</p>
 <p>MAX4624EUT MAXIM MAX4624EUT MAXIM</p>	 <p>MAX4623CSE Maxim Integrated IC SW DUAL 5 OHM DPST 16-SOIC</p>	 <p>MAX4623ESE+ Maxim Integrated IC SWITCH DUAL DPST 16SOIC</p>	 <p>MAX4623CPE+ Maxim Integrated IC SWITCH DUAL DPST 16DIP</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MAX4623ESE Maxim Integrated	MAX4623ESE Datenblatt	MAX4623ESE-Datenblätter	MAX4623ESE PDF	Maxim Integrated MAX4623ESE
MAX4623ESE Electronic	MAX4623ESE-Komponenten	MAX4623ESE-Verteiler	MAX4623ESE-Bild	MAX4623ESE-Teil
MAX4623ESE Preis	MAX4623ESE Hersteller	MAX4623ESE Bild	MAX4623ESE Aktie	MAX4623ESE Inventar
MAX4623ESE Neu	MAX4623ESE Original	MAX4623ESE garantiert	MAX4623ESE RFQ	MAX4623ESE Online bestellen

Contact us: 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