

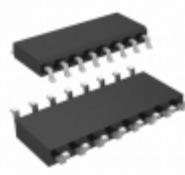






	<h2>MAX4559ESE</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	MAX4559ESE
	Hersteller / Marke:	Maxim Integrated
	Teil der Beschreibung:	IC MULTIPLEXER DUAL 4X1 16SOIC
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	Datenblätter:	1.MAX4559ESE.pdf 2.MAX4559ESE.pdf
	RoHs Status:	Enthält Blei / RoHS nicht konform
	Lagerzustand:	New original, Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	MAX4559ESE
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC MULTIPLEXER DUAL 4X1 16SOIC
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Schnittstelle -
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungsversorgung, Single (V +)	2 V ~ 12 V
Spannungsversorgung, Dual (V ±)	±2 V ~ 6 V
Schaltzeit (Ton, Toff) (Max)	150ns, 120ns
Schaltkreis einschalten	SP4T
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	2
Multiplexer / Demultiplexer Schaltung	4:1
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Contains lead / RoHS non-compliant
detaillierte Beschreibung	2 Circuit IC Switch 4:1 160 Ohm 16-SOIC
Strom - Leckage (IS (off)) (Max)	1nA
Übersprechen	-93dB @ 100kHz
Ladungseinspritzung	2.4pC
Kanal-zu-Kanal-Matching (ΔRon)	2 Ohm
Kanalkapazität (CS (aus), CD (aus))	2.5pF, 6pF
Basisteilenummer	MAX4559
-3db Bandbreite	-

MAX4559ESE Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MAX4559ESE-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MAX4559ESE 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 MAX4559ESE E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>MAX4559ESE+T Maxim Integrated IC MULTIPLEXER DUAL 4X1 16SOIC</p>	 <p>MAX4559ESE+ Maxim Integrated IC MULTIPLEXER DUAL 4X1 16SOIC</p>	 <p>MAX4559EPE+ MAXIM MAX4559EPE+ MAXIM</p>	 <p>MAX4559CSE+T Maxim Integrated IC MULTIPLEXER DUAL 4X1 16SOIC</p>
 <p>MAX4559EEE+ Maxim Integrated IC MUX/SW ANLG LV CMOS 16- QSOP</p>	 <p>MAX455CWP MAXIM MAX455CWP MAXIM</p>	 <p>MAX455CPP+ Maxim Integrated IC MUX/VIDEOAMP 8CH 50MHZ 20-DIP</p>	 <p>MAX4559EPE Maxim Integrated IC MULTIPLEXER DUAL 4X1 16DIP</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MAX4559ESE Maxim Integrated	MAX4559ESE Datenblatt	MAX4559ESE-Datenblätter	MAX4559ESE PDF	Maxim Integrated MAX4559ESE
MAX4559ESE Electronic	MAX4559ESE-Komponenten	MAX4559ESE-Verteiler	MAX4559ESE-Bild	MAX4559ESE-Teil
MAX4559ESE Preis	MAX4559ESE Hersteller	MAX4559ESE Bild	MAX4559ESE Aktie	MAX4559ESE Inventar
MAX4559ESE Neu	MAX4559ESE Original	MAX4559ESE garantiert	MAX4559ESE RFQ	MAX4559ESE Online bestellen