


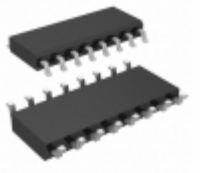


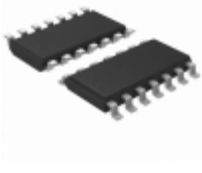


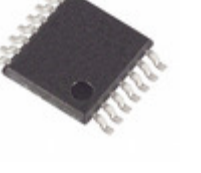
	<h2 style="color: red;">MAX4535EUD</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	MAX4535EUD
	<b>Hersteller / Marke:</b>	Maxim Integrated
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC MULTIPLEXER DUAL 2X1 14TSSOP
Image may be representation. See specs for product details.	<b>Datenblätter:</b>	<a href="#">1.MAX4535EUD.pdf</a> <a href="#">2.MAX4535EUD.pdf</a>
	<b>RoHs Status:</b>	Enthält Blei / RoHS nicht konform
	<b>Lagerzustand:</b>	New original, Stock Available.
	<b>Liefern von:</b>	Hong Kong
	<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

### Spezifikationen

Teilenummer	MAX4535EUD
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC MULTIPLEXER DUAL 2X1 14TSSOP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Schnittstelle -
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungsversorgung, Single (V +)	9 V ~ 36 V
Spannungsversorgung, Dual (V ±)	±4.5 V ~ 20 V
Schaltzeit (Ton, Toff) (Max)	275ns, 200ns
Schaltkreis einschalten	DPST - NO
Supplier Device-Gehäuse	14-TSSOP
Serie	-
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	14-TSSOP (0.173", 4.40mm Width)
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
On-State Resistance (Max)	400 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 2:1 400 Ohm 14-TSSOP
Strom - Leckage (IS (off)) (Max)	500pA
Übersprechen	-53dB @ 1MHz
Ladungseinspritzung	1pC
Kanal-zu-Kanal-Matching (ΔRon)	2 Ohm
Kanalkapazität (CS (aus), CD (aus))	5pF, 4pF
Basisteilenummer	MAX4535
-3db Bandbreite	-

MAX4535EUD Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MAX4535EUD-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MAX4535EUD 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 MAX4535EUD E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

sein:  <b>MAX4536CPE</b> Maxim Integrated IC SWITCH QUAD SPST 16DIP	 <b>MAX4536CSE</b> Maxim Integrated IC SWITCH QUAD SPST 16SOIC	 <b>MAX4535EPD+</b> Maxim Integrated IC MULTIPLEXER DUAL 2X1 14DIP	 <b>MAX4536CEE</b> Maxim Integrated IC SW QUAD ANLG SPST 16-QSOP
 <b>MAX4535ESD+</b> Maxim Integrated IC MULTIPLEXER DUAL 2X1 14SOIC	 <b>MAX4535EPD</b> Maxim Integrated IC MULTIPLEXER DUAL 2X1 14DIP	 <b>MAX4535EUD+T</b> Maxim Integrated IC MULTIPLEXER DUAL 2X1 14TSSOP	 <b>MAX4535CUD+T</b> Maxim Integrated IC MULTIPLEXER DUAL 2X1 14TSSOP

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MAX4535EUD Maxim Integrated	MAX4535EUD Datenblatt	MAX4535EUD-Datenblätter	MAX4535EUD PDF	Maxim Integrated MAX4535EUD
MAX4535EUD Electronic	MAX4535EUD-Komponenten	MAX4535EUD-Verteiler	MAX4535EUD-Bild	MAX4535EUD-Teil
MAX4535EUD Preis	MAX4535EUD Hersteller	MAX4535EUD Bild	MAX4535EUD Aktie	MAX4535EUD Inventar
MAX4535EUD Neu	MAX4535EUD Original	MAX4535EUD garantiert	MAX4535EUD RFQ	MAX4535EUD Online bestellen