



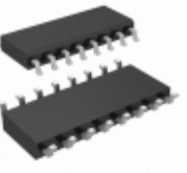



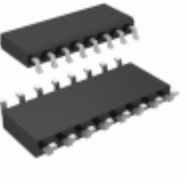
	<h2 style="color: #e67e22;">MAX303ESE+</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	MAX303ESE+
	<b>Hersteller / Marke:</b>	Maxim Integrated
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC SWITCH DUAL SPDT 16SOIC
Image may be representation. See specs for product details.	<b>Datenblätter:</b>	<a href="#">1.MAX303ESE+.pdf</a> <a href="#">2.MAX303ESE+.pdf</a>
	<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform
	<b>Lagerzustand:</b>	New original, 50 pcs Stock Available.
	<b>Liefern von:</b>	Hong Kong
	<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

### Spezifikationen

Teilenummer	MAX303ESE+
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC SWITCH DUAL SPDT 16SOIC
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Schnittstelle -
Teilstatus	50 pcs Stock
Spannungsversorgung, Single (V +)	10 V ~ 30 V
Spannungsversorgung, Dual (V ±)	±4.5 V ~ 20 V
Schaltzeit (Ton, Toff) (Max)	150ns, 100ns
Schaltkreis einschalten	SPDT
Supplier Device-Gehäuse	16-SO
Serie	-
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	16-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
On-State Resistance (Max)	35 Ohm
Zahl der Schaltkreise	2
Multiplexer / Demultiplexer Schaltung	2:1
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	6 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
detaillierte Beschreibung	2 Circuit IC Switch 2:1 35 Ohm 16-SO
Strom - Leckage (IS (off)) (Max)	500pA
Übersprechen	-90dB @ 1MHz
Ladungseinspritzung	10pC
Kanal-zu-Kanal-Matching (ΔRon)	500 mOhm
Kanalkapazität (CS (aus), CD (aus))	12pF, 12pF
Basisteilenummer	MAX303
-3db Bandbreite	-

MAX303ESE+ Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MAX303ESE+-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MAX303ESE+ 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 MAX303ESE+ E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

sein:  <b>MAX3040CSE+T</b> Maxim Integrated IC RS485/422 TRANS QUAD 16-SOIC	 <b>MAX303EPE</b> Maxim Integrated IC SW DUAL ANLG HS PREC 16-DIP	 <b>MAX303ESE+T</b> Maxim Integrated IC SWITCH DUAL SPDT 16SOIC	 <b>MAX303ESE</b> Maxim Integrated IC SWITCH DUAL SPDT 16SOIC
 <b>MAX3040CSE+</b> Maxim Integrated IC RS485/422 TRANS QUAD 16-SOIC	 <b>MAX303MSE/PR+</b> Maxim Integrated IC ANALOG SWITCH DUAL SOIC	 <b>MAX303CSE</b> Maxim Integrated IC SWITCH DUAL SPDT 16SOIC	 <b>MAX303CSE+</b> Maxim Integrated IC SWITCH DUAL SPDT 16SOIC

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MAX303ESE+ Maxim Integrated	MAX303ESE+ Datenblatt	MAX303ESE+-Datenblätter	MAX303ESE+ PDF	Maxim Integrated MAX303ESE+
MAX303ESE+ Electronic	MAX303ESE+-Komponenten	MAX303ESE+-Verteiler	MAX303ESE+-Bild	MAX303ESE+-Teil
MAX303ESE+ Preis	MAX303ESE+ Hersteller	MAX303ESE+ Bild	MAX303ESE+ Aktie	MAX303ESE+ Inventar
MAX303ESE+ Neu	MAX303ESE+ Original	MAX303ESE+ garantiert	MAX303ESE+ RFQ	MAX303ESE+ 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