
	<p><b>MAX303MSE/PR+</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> MAX303MSE/PR+</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Maxim Integrated</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC ANALOG SWITCH DUAL SOIC</p> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-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>	








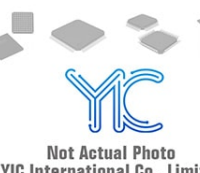
**Spezifikationen**

Teilenummer	MAX303MSE/PR+
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC ANALOG SWITCH DUAL SOIC
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Schnittstelle -
Teilstatus	Require For Quote & Check 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
Serie	-
Verpackung	Tube
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C (TA)
On-State Resistance (Max)	30 Ohm
Zahl der Schaltkreise	2
Multiplexer / Demultiplexer Schaltung	2:1
Strom - Leckage (IS (off)) (Max)	250pA
Übersprechen	-90dB @ 1MHz
Ladungseinspritzung	10pC
Kanal-zu-Kanal-Matching (ΔRon)	500 mOhm
Kanalkapazität (CS (aus), CD (aus))	12pF
-3db Bandbreite	-

MAX303MSE/PR+ Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MAX303MSE/PR+-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MAX303MSE/PR+ 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 MAX303MSE/PR+ E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 <p><b>MAX303ESE+</b> Maxim Integrated IC SWITCH DUAL SPDT 16SOIC</p>	 <p><b>MAX303ESE+T</b> Maxim Integrated IC SWITCH DUAL SPDT 16SOIC</p>	 <p><b>MAX303EPE</b> Maxim Integrated IC SW DUAL ANLG HS PREC 16-DIP</p>	 <p><b>MAX3040CSE+T</b> Maxim Integrated IC RS485/422 TRANS QUAD 16-SOIC</p>
 <p><b>MAX3040CUE+T</b> Maxim Integrated IC RS485/422 TRANS QUAD 16TSSOP</p>	 <p><b>MAX303CSE+T</b> Maxim Integrated IC SWITCH DUAL SPDT 16SOIC</p>	 <p><b>MAX303ESE</b> Maxim Integrated IC SWITCH DUAL SPDT 16SOIC</p>	 <p><b>MAX3040CSE</b> MAXIM MAX3040CSE MAXIM</p>

**Verwandtes Hot-Keyword**

Mehr

MAX303MSE/PR+ Maxim Integrated	MAX303MSE/PR+ Datenblatt	MAX303MSE/PR+-Datenblätter	MAX303MSE/PR+ PDF	Maxim Integrated MAX303MSE/PR+
MAX303MSE/PR+ Electronic	MAX303MSE/PR+-Komponenten	MAX303MSE/PR+-Verteiler	MAX303MSE/PR+-Bild	MAX303MSE/PR+-Teil
MAX303MSE/PR+ Preis	MAX303MSE/PR+ Hersteller	MAX303MSE/PR+ Bild	MAX303MSE/PR+ Aktie	MAX303MSE/PR+ Inventar
MAX303MSE/PR+ Neu	MAX303MSE/PR+ Original	MAX303MSE/PR+ garantiert	MAX303MSE/PR+ RFQ	MAX303MSE/PR+ Online bestellen