
	<h2 style="color: #E67E22;">MAX303ESE+T</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">MAX303ESE+T</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">Maxim Integrated</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC SWITCH DUAL SPDT 16SOIC
	<b>Datenblätter:</b>	<a href="#">1.MAX303ESE+T.pdf</a> <a href="#">2.MAX303ESE+T.pdf</a>
	<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform
	<b>Lagerzustand:</b>	New original, 3917 pcs Stock Available.
	<b>Liefern von:</b>	Hong Kong
	<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		

### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">MAX303ESE+T</a>
Hersteller	<a href="#">Maxim Integrated</a>
Beschreibung	IC SWITCH DUAL SPDT 16SOIC
Kategorie	<a href="#">Integrierte Schaltungen (ICs) &gt; Schnittstelle -</a>
Teilstatus	3917 pcs Stock
Serie	-
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
Verpackung / Gehäuse	16-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
Supplier Device-Gehäuse	16-SO
Zahl der Schaltkreise	2
-3db Bandbreite	-
Multiplexer / Demultiplexer Schaltung	2:1
Schaltkreis einschalten	SPDT
On-State Resistance (Max)	35 Ohm
Spannungsversorgung, Single (V +)	10 V ~ 30 V
Spannungsversorgung, Dual (V ±)	±4.5 V ~ 20 V
Kanal-zu-Kanal-Matching (ΔRon)	500 mOhm
Schaltzeit (Ton, Toff) (Max)	150ns, 100ns
Ladungseinspritzung	10pC
Kanalkapazität (CS (aus), CD (aus))	12pF, 12pF
Strom - Leckage (IS (off)) (Max)	500pA
Übersprechen	-90dB @ 1MHz
Verpackung	Tape & Reel (TR)

MAX303ESE+T ist neu im Original, Suche MAX303ESE+T Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie MAX303ESE+T Maxim Integrated mit Garantie und Vertrauen.  
Anfrage MAX303ESE+T: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

Sie können auch interessiert sein:

 <p><b>MAX3040CSE+T</b> Maxim Integrated IC RS485/422 TRANS QUAD 16-SOIC</p>	 <p><b>MAX303ESE</b> Maxim Integrated IC SWITCH DUAL SPDT 16SOIC</p>	 <p><b>MAX3040CUE+</b> Maxim Integrated IC RS485/422 TRANS QUAD 16TSSOP</p>	 <p><b>MAX303MSE/PR+</b> Maxim Integrated IC ANALOG SWITCH DUAL SOIC</p>
 <p><b>MAX303ESE+</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</b> MAXIM MAX3040CSE MAXIM</p>	 <p><b>MAX303CSE+T</b> Maxim Integrated IC SWITCH DUAL SPDT 16SOIC</p>

### heiße Teile

Mehr

⊗ MAX3001EEWP+T	↔ MAX3002EUP+T	⇒ MAX3007EBP-T	D MAX3013EGP	⇒ MAX3013EUP+T
⊣ MAX301CPE	⊗ MAX3023EBC	D MAX3023EBC+T	⇒ MAX3023EBC+TAXIM	⇒ MAX3023EUD+T
⊗ MAX3030ECSE	⊣ MAX3030ECUE+T	⊗ MAX3030EESE	↔ MAX3030EESE+T	⇒ MAX3030EEUE+T
D MAX3031ECSE	⊗ MAX3031EESE	⊣ MAX3032ECUE	⊗ MAX3032ECUE+T	⇒ MAX3032ECUE-T
⇒ MAX3033ECSE	↔ MAX3033EESE	⊗ MAX3033EEUE	⊣ MAX3035DASA+T	⇒ MAX3033CSE
↔ MAX3040CSE	⇒ MAX3040ESE	D MAX3040ESE+	⊗ MAX3041CSE	⊣ MAX3041ESE
⊗ MAX3041ESE+	D MAX3041EWE	⇒ MAX3042BCSE	↔ MAX3042BCSE+T	⇒ MAX3042BESE
⊣ MAX3042BESE+	⊗ MAX3042CSE	↔ MAX3042ESE	⇒ MAX3043ESE	⇒ MAX3044CSE
⊗ MAX3044ESE	⊣ MAX3045BCSE	⊗ MAX3045BESE	D MAX3045BESE+	⇒ MAX3045BESE+T
↔ MAX3045CSE	⊗ MAX3045ESE	⊣ MAX3050ASA	⊗ MAX3050ASA+T	⇒ MAX3050ESA

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