


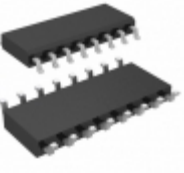
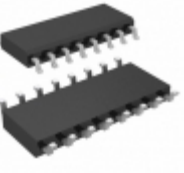



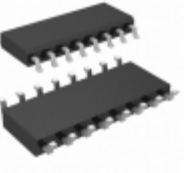
	<h2 style="color: red;">MAX4668ESE+T</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	MAX4668ESE+T
	<b>Hersteller / Marke:</b>	Maxim Integrated
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC SWITCH DUAL SPST 16SOIC
	<b>Datenblätter:</b>	<a href="#">1.MAX4668ESE+T.pdf</a> <a href="#">2.MAX4668ESE+T.pdf</a>
	<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform
	<b>Lagerzustand:</b>	New original, Stock Available.
	<b>Liefern von:</b>	Hong Kong
	<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
Image may be representation. See specs for product details.		

### Spezifikationen

Teilenummer	MAX4668ESE+T
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC SWITCH DUAL SPST 16SOIC
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Schnittstelle -
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungsversorgung, Single (V +)	4.5 V ~ 36 V
Spannungsversorgung, Dual (V ±)	±4.5 V ~ 20 V
Schaltzeit (Ton, Toff) (Max)	275ns, 175ns
Schaltkreis einschalten	SPST - NO
Supplier Device-Gehäuse	16-SO
Serie	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	16-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
On-State Resistance (Max)	2.5 Ohm
Zahl der Schaltkreise	2
Multiplexer / Demultiplexer Schaltung	1:1
Strom - Leckage (IS (off)) (Max)	500pA
Übersprechen	-66dB @ 1MHz
Ladungseinspritzung	450pC
Kanal-zu-Kanal-Matching (ΔRon)	50 mOhm
Kanalkapazität (CS (aus), CD (aus))	65pF, 65pF
-3db Bandbreite	-

MAX4668ESE+T Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MAX4668ESE+T-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MAX4668ESE+T 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 MAX4668ESE+T E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

sein:  <b>MAX4669CSE+</b> Maxim Integrated IC SWITCH DUAL SPST 16SOIC	 <b>MAX4668EPE</b> Maxim Integrated IC SWITCH DUAL SPST 16DIP	 <b>MAX4669CSE</b> Maxim Integrated IC SWITCH DUAL SPST 16SOIC	 <b>MAX4668CSE+</b> Maxim Integrated IC SWITCH DUAL SPST 16SOIC
 <b>MAX4668ESE+</b> Maxim Integrated IC SWITCH DUAL SPST 16SOIC	 <b>MAX4668EPE+</b> Maxim Integrated IC SWITCH DUAL SPST 16DIP	 <b>MAX4669CPE</b> Maxim Integrated IC SWITCH DUAL SPST 16DIP	 <b>MAX4669CSE+T</b> Maxim Integrated IC SWITCH DUAL SPST 16SOIC

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MAX4668ESE+T Maxim Integrated	MAX4668ESE+T Datenblatt	MAX4668ESE+T-Datenblätter	MAX4668ESE+T PDF	Maxim Integrated MAX4668ESE+T
MAX4668ESE+T Electronic	MAX4668ESE+T-Komponenten	MAX4668ESE+T-Verteiler	MAX4668ESE+T-Bild	MAX4668ESE+T-Teil
MAX4668ESE+T Preis	MAX4668ESE+T Hersteller	MAX4668ESE+T Bild	MAX4668ESE+T Aktie	MAX4668ESE+T Inventar
MAX4668ESE+T Neu	MAX4668ESE+T Original	MAX4668ESE+T garantiert	MAX4668ESE+T RFQ	MAX4668ESE+T 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