


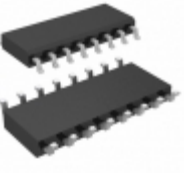
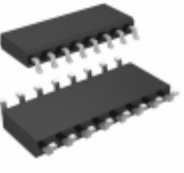


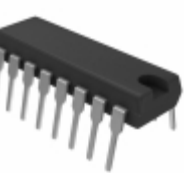
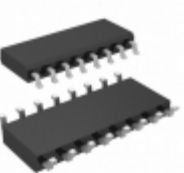
	<h2>MAX4667ESE+</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	MAX4667ESE+
	Hersteller / Marke:	Maxim Integrated
	Teil der Beschreibung:	IC SWITCH DUAL SPST 16SOIC
	Datenblätter:	1.MAX4667ESE+.pdf 2.MAX4667ESE+.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand:	New original, Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		

Spezifikationen

Teilenummer	MAX4667ESE+
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 - NC
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)	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	-

MAX4667ESE+ Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MAX4667ESE+-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MAX4667ESE+ 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 MAX4667ESE+ E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>MAX4668CSE+ Maxim Integrated IC SWITCH DUAL SPST 16SOIC</p>	 <p>MAX4667CPE Maxim Integrated IC SW DUAL 2.5 OHM SPST 16-DIP</p>	 <p>MAX4667CSE Maxim Integrated IC SW DUAL 2.5 OHM SPST 16-SOIC</p>	 <p>MAX4666ESE+T Maxim Integrated IC SWITCH QUAD SPST 16SOIC</p>
 <p>MAX4667ESE+T Maxim Integrated IC SWITCH DUAL SPST 16SOIC</p>	 <p>MAX4667EPE Maxim Integrated IC SW DUAL 2.5 OHM SPST 16-DIP</p>	 <p>MAX4668CPE Maxim Integrated IC SWITCH DUAL SPST 16DIP</p>	 <p>MAX4667ESE Maxim Integrated IC SWITCH DUAL SPST 16SOIC</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MAX4667ESE+ Maxim Integrated	MAX4667ESE+ Datenblatt	MAX4667ESE+-Datenblätter	MAX4667ESE+ PDF	Maxim Integrated MAX4667ESE+
MAX4667ESE+ Electronic	MAX4667ESE+-Komponenten	MAX4667ESE+-Verteiler	MAX4667ESE+-Bild	MAX4667ESE+-Teil
MAX4667ESE+ Preis	MAX4667ESE+ Hersteller	MAX4667ESE+ Bild	MAX4667ESE+ Aktie	MAX4667ESE+ Inventar
MAX4667ESE+ Neu	MAX4667ESE+ Original	MAX4667ESE+ garantiert	MAX4667ESE+ RFQ	MAX4667ESE+ Online bestellen

Contact us: 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