

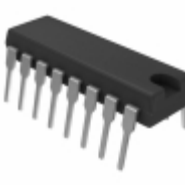





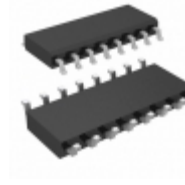
	<h2>MAX4621ESE+</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: MAX4621ESE+</p> <p>Hersteller / Marke: Maxim Integrated</p> <p>Teil der Beschreibung: IC SWITCH DUAL SPST 16SOIC</p> <p>Datenblätter: 1.MAX4621ESE+.pdf 2.MAX4621ESE+.pdf</p> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, 38 pcs Stock Available.</p> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	MAX4621ESE+
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC SWITCH DUAL SPST 16SOIC
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Schnittstelle -
Teilstatus	38 pcs Stock
Spannungsversorgung, Single (V +)	4.5 V ~ 36 V
Spannungsversorgung, Dual (V ±)	±4.5 V ~ 18 V
Schaltzeit (Ton, Toff) (Max)	250ns, 200ns
Schaltkreis einschalten	SPST - NO
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)	5 Ohm
Zahl der Schaltkreise	2
Multiplexer / Demultiplexer Schaltung	1:1
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	6 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
detaillierte Beschreibung	2 Circuit IC Switch 1:1 5 Ohm 16-SO
Strom - Leckage (IS (off)) (Max)	500pA
Übersprechen	-60dB @ 1MHz
Ladungseinspritzung	480pC
Kanal-zu-Kanal-Matching (ΔRon)	250 mOhm
Kanalkapazität (CS (aus), CD (aus))	34pF, 34pF
Basisteilenummer	MAX4621
-3db Bandbreite	-

MAX4621ESE+ Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MAX4621ESE+-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MAX4621ESE+ 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 MAX4621ESE+ E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>MAX4621CSE+T Maxim Integrated IC SWITCH DUAL SPST 16SOIC</p>	 <p>MAX4622CPE Maxim Integrated IC SWITCH DUAL SPST 16DIP</p>	 <p>MAX4622CPE+ Maxim Integrated IC SWITCH SPDT 16DIP</p>	 <p>MAX4621EPE Maxim Integrated IC SW DUAL 5 OHM ANLG 16-DIP</p>
 <p>MAX4621ESE+T Maxim Integrated IC SWITCH DUAL SPST 16SOIC</p>	 <p>MAX4621CSE Maxim Integrated IC SWITCH DUAL SPST 16SOIC</p>	 <p>MAX4621CSE+ Maxim Integrated IC SWITCH DUAL SPST 16SOIC</p>	 <p>MAX4622CSE+ Maxim Integrated IC SWITCH DUAL SPST 16SOIC</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MAX4621ESE+ Maxim Integrated	MAX4621ESE+ Datenblatt	MAX4621ESE+-Datenblätter	MAX4621ESE+ PDF	Maxim Integrated MAX4621ESE+
MAX4621ESE+ Electronic	MAX4621ESE+-Komponenten	MAX4621ESE+-Verteiler	MAX4621ESE+-Bild	MAX4621ESE+-Teil
MAX4621ESE+ Preis	MAX4621ESE+ Hersteller	MAX4621ESE+ Bild	MAX4621ESE+ Aktie	MAX4621ESE+ Inventar
MAX4621ESE+ Neu	MAX4621ESE+ Original	MAX4621ESE+ garantiert	MAX4621ESE+ RFQ	MAX4621ESE+ 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