







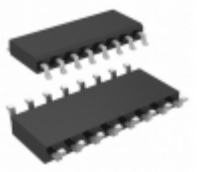
	<h2>MAX4551ESE</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: MAX4551ESE</p> <p>Hersteller / Marke: Maxim Integrated</p> <p>Teil der Beschreibung: IC SWITCH QUAD SPST 16SOIC</p> <p>Datenblätter: 1.MAX4551ESE.pdf 2.MAX4551ESE.pdf</p> <p>RoHs Status: Enthält Blei / RoHS nicht konform</p> <p>Lagerzustand: New original, 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	MAX4551ESE
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC SWITCH QUAD SPST 16SOIC
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Schnittstelle -
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungsversorgung, Single (V +)	2 V ~ 12 V
Spannungsversorgung, Dual (V ±)	±2 V ~ 6 V
Schaltzeit (Ton, Toff) (Max)	110ns, 90ns
Schaltkreis einschalten	SPST - NC
Supplier Device-Gehäuse	16-SOIC
Serie	-
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	16-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
On-State Resistance (Max)	120 Ohm
Zahl der Schaltkreise	4
Multiplexer / Demultiplexer Schaltung	1:1
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Contains lead / RoHS non-compliant
detaillierte Beschreibung	4 Circuit IC Switch 1:1 120 Ohm 16-SOIC
Strom - Leckage (IS (off)) (Max)	1nA
Übersprechen	-90dB @ 100kHz
Ladungseinspritzung	2pC
Kanal-zu-Kanal-Matching (ΔRon)	1 Ohm
Kanalkapazität (CS (aus), CD (aus))	3.5pF, 3pF
Basisteilenummer	MAX4551
-3db Bandbreite	-

MAX4551ESE Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MAX4551ESE-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MAX4551ESE 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 MAX4551ESE E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>MAX4551EPE Maxim Integrated IC SW QUAD ANLG ESD SPST 16-DIP</p>	 <p>MAX4551ESE+T Maxim Integrated IC SWITCH QUAD SPST 16SOIC</p>	 <p>MAX4552CEE+ Maxim Integrated IC SWITCH SPST 120 OHM 16SSOP</p>	 <p>MAX4551CEE+T Maxim Integrated IC SWITCH QUAD SPST 16QSOP</p>
 <p>MAX4551CPE Maxim Integrated IC SWITCH QUAD SPST 16DIP</p>	 <p>MAX4552CPE Maxim Integrated IC SWITCH QUAD SPST 16DIP</p>	 <p>MAX4552CEE Maxim Integrated IC SWITCH QUAD SPST 16QSOP</p>	 <p>MAX4551CSE Maxim Integrated IC SW QUAD ANLG ESD SPST 16-SOIC</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MAX4551ESE Maxim Integrated	MAX4551ESE Datenblatt	MAX4551ESE-Datenblätter	MAX4551ESE PDF	Maxim Integrated MAX4551ESE
MAX4551ESE Electronic	MAX4551ESE-Komponenten	MAX4551ESE-Verteiler	MAX4551ESE-Bild	MAX4551ESE-Teil
MAX4551ESE Preis	MAX4551ESE Hersteller	MAX4551ESE Bild	MAX4551ESE Aktie	MAX4551ESE Inventar
MAX4551ESE Neu	MAX4551ESE Original	MAX4551ESE garantiert	MAX4551ESE RFQ	MAX4551ESE 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