




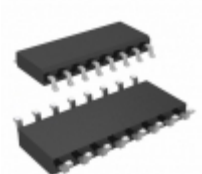



	<h2>MAX352ESE+</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: MAX352ESE+</p> <p>Hersteller / Marke: Maxim Integrated</p> <p>Teil der Beschreibung: IC SWITCH QUAD SPST 16SOIC</p> <p>Datenblätter: 1.MAX352ESE+.pdf 2.MAX352ESE+.pdf</p> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, 395 pcs 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	MAX352ESE+
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC SWITCH QUAD SPST 16SOIC
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Schnittstelle -
Teilstatus	395 pcs Stock
Spannungsversorgung, Single (V +)	10 V ~ 30 V
Spannungsversorgung, Dual (V ±)	±4.5 V ~ 20 V
Schaltzeit (Ton, Toff) (Max)	175ns, 145ns
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)	35 Ohm
Zahl der Schaltkreise	4
Multiplexer / Demultiplexer Schaltung	1:1
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	6 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
detaillierte Beschreibung	4 Circuit IC Switch 1:1 35 Ohm 16-SO
Strom - Leckage (IS (off)) (Max)	250pA
Übersprechen	-85dB @ 1MHz
Ladungseinspritzung	5pC
Kanal-zu-Kanal-Matching (ΔRon)	2 Ohm (Max)
Kanalkapazität (CS (aus), CD (aus))	9pF, 9pF
Basisteilenummer	MAX352
-3db Bandbreite	-

MAX352ESE+ Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MAX352ESE+-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MAX352ESE+ 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 MAX352ESE+ E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>MAX352EPE+ MAXIM MAX352EPE+ MAXIM</p>	 <p>MAX3535ECWI+T Maxim Integrated IC TXRX RS485/422 28-SOIC</p>	 <p>MAX3535ECWI+ Maxim Integrated IC TXRX RS485/422 28-SOIC</p>	 <p>MAX352EPE Maxim Integrated IC SWITCH QUAD SPST 16DIP</p>
 <p>MAX352CSE+T Maxim Integrated IC SWITCH QUAD SPST 16SOIC</p>	 <p>MAX3535EEVKIT+ Maxim Integrated EVAL KIT MAX3535E</p>	 <p>MAX352ESE Maxim Integrated IC SWITCH QUAD SPST 16SOIC</p>	 <p>MAX352CSE+ Maxim Integrated IC SWITCH QUAD SPST 16SOIC</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MAX352ESE+ Maxim Integrated	MAX352ESE+ Datenblatt	MAX352ESE+-Datenblätter	MAX352ESE+ PDF	Maxim Integrated MAX352ESE+
MAX352ESE+ Electronic	MAX352ESE+-Komponenten	MAX352ESE+-Verteiler	MAX352ESE+-Bild	MAX352ESE+-Teil
MAX352ESE+ Preis	MAX352ESE+ Hersteller	MAX352ESE+ Bild	MAX352ESE+ Aktie	MAX352ESE+ Inventar
MAX352ESE+ Neu	MAX352ESE+ Original	MAX352ESE+ garantiert	MAX352ESE+ RFQ	MAX352ESE+ 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