



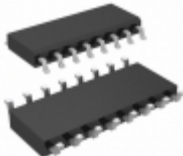
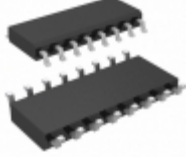

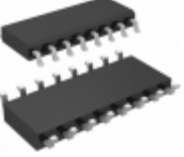
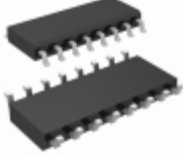
	<h2>MAX352CSE+</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> MAX352CSE+</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Maxim Integrated</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC SWITCH QUAD SPST 16SOIC</p> <p><b>Datenblätter:</b> <a href="#">1.MAX352CSE+.pdf</a> <a href="#">2.MAX352CSE+.pdf</a></p> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, 229 pcs Stock Available.</p> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

### Spezifikationen

Teilenummer	MAX352CSE+
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC SWITCH QUAD SPST 16SOIC
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Schnittstelle -
Teilstatus	229 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	0°C ~ 70°C (TA)
On-State Resistance (Max)	35 Ohm
Zahl der Schaltkreise	4
Multiplexer / Demultiplexer Schaltung	1:1
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
-3db Bandbreite	-

MAX352CSE+ Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MAX352CSE+-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MAX352CSE+ 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 MAX352CSE+ E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>MAX3524EUB+</b> Maxim Integrated IC AMP LNA BROADBAND 10UMAX</p>	 <p><b>MAX352CPE</b> Maxim Integrated IC SWITCH QUAD SPST 16DIP</p>	 <p><b>MAX352EPE+</b> MAXIM MAX352EPE+ MAXIM</p>	 <p><b>MAX352ESE+</b> Maxim Integrated IC SWITCH QUAD SPST 16SOIC</p>
 <p><b>MAX352CSE</b> Maxim Integrated IC SWITCH QUAD SPST 16SOIC</p>	 <p><b>MAX352CPE+</b> Maxim Integrated IC SWITCH QUAD SPST 16DIP</p>	 <p><b>MAX352CSE+T</b> Maxim Integrated IC SWITCH QUAD SPST 16SOIC</p>	 <p><b>MAX352ESE</b> Maxim Integrated IC SWITCH QUAD SPST 16SOIC</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MAX352CSE+ Maxim Integrated	MAX352CSE+ Datenblatt	MAX352CSE+-Datenblätter	MAX352CSE+ PDF	Maxim Integrated MAX352CSE+
MAX352CSE+ Electronic	MAX352CSE+-Komponenten	MAX352CSE+-Verteiler	MAX352CSE+-Bild	MAX352CSE+-Teil
MAX352CSE+ Preis	MAX352CSE+ Hersteller	MAX352CSE+ Bild	MAX352CSE+ Aktie	MAX352CSE+ Inventar
MAX352CSE+ Neu	MAX352CSE+ Original	MAX352CSE+ garantiert	MAX352CSE+ RFQ	MAX352CSE+ 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