
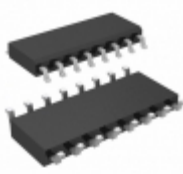


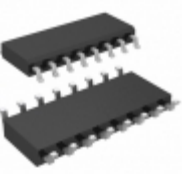
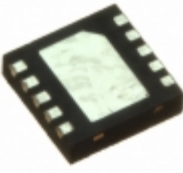


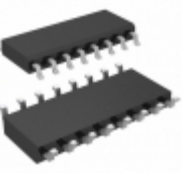
	<h2>MAX4633CSE</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: MAX4633CSE</p> <p>Hersteller / Marke: Maxim Integrated</p> <p>Teil der Beschreibung: IC ANLG SW FAULT PRO DPST 16SOIC</p> <p>Datenblätter: 1.MAX4633CSE.pdf 2.MAX4633CSE.pdf</p> <p>RoHs Status: Enthält Blei / RoHS nicht konform</p> <p>Lagerzustand: New original, 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	MAX4633CSE
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC ANLG SW FAULT PRO DPST 16SOIC
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Schnittstelle -
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungsversorgung, Single (V +)	9 V ~ 36 V
Spannungsversorgung, Dual (V ±)	±4.5 V ~ 18 V
Schaltzeit (Ton, Toff) (Max)	150ns, 100ns
Schaltkreis einschalten	DPST - NO
Supplier Device-Gehäuse	16-SOIC
Serie	-
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	16-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
Betriebstemperatur	0°C ~ 70°C (TA)
On-State Resistance (Max)	85 Ohm
Zahl der Schaltkreise	2
Multiplexer / Demultiplexer Schaltung	2:1
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Contains lead / RoHS non-compliant
detaillierte Beschreibung	2 Circuit IC Switch 2:1 85 Ohm 16-SOIC
Strom - Leckage (IS (off)) (Max)	500pA
Übersprechen	-66dB @ 1MHz
Ladungseinspritzung	5pC
Kanal-zu-Kanal-Matching (ΔRon)	3 Ohm
Kanalkapazität (CS (aus), CD (aus))	18pF, 18pF
Basisteilenummer	MAX4633
-3db Bandbreite	-

MAX4633CSE Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MAX4633CSE-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MAX4633CSE 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 MAX4633CSE E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>MAX4632ESE+T Maxim Integrated IC SWITCH DUAL SPDT 16SOIC</p>	 <p>MAX4633ESE+ Maxim Integrated IC SWITCH DUAL DPST 16SOIC</p>	 <p>MAX4632ESE+ Maxim Integrated IC SWITCH DUAL SPDT 16SOIC</p>	 <p>MAX4632ESE-T Maxim Integrated IC SWITCH DUAL SPDT 16SOIC</p>
 <p>MAX4634ETB+T Maxim Integrated IC MULTIPLEXER 4X1 10TDFN</p>	 <p>MAX4633ESE Maxim Integrated IC SWITCH DUAL DPST 16SOIC</p>	 <p>MAX4632EPE Maxim Integrated IC SW DUAL ANLG CMOS SPST 16-DIP</p>	 <p>MAX4632ESE Maxim Integrated IC SWITCH DUAL SPDT 16SOIC</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MAX4633CSE Maxim Integrated	MAX4633CSE Datenblatt	MAX4633CSE-Datenblätter	MAX4633CSE PDF	Maxim Integrated MAX4633CSE
MAX4633CSE Electronic	MAX4633CSE-Komponenten	MAX4633CSE-Verteiler	MAX4633CSE-Bild	MAX4633CSE-Teil
MAX4633CSE Preis	MAX4633CSE Hersteller	MAX4633CSE Bild	MAX4633CSE Aktie	MAX4633CSE Inventar
MAX4633CSE Neu	MAX4633CSE Original	MAX4633CSE garantiert	MAX4633CSE RFQ	MAX4633CSE 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