
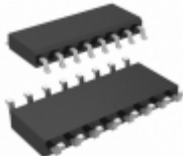
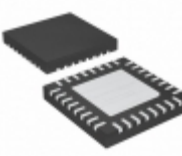
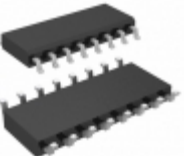
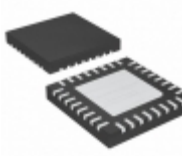


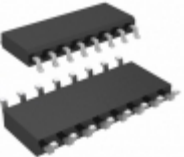

	MAX4669CSE+T	
	Hersteller-Teilenummer:	MAX4669CSE+T
	Hersteller / Marke:	Maxim Integrated
	Teil der Beschreibung:	IC SWITCH DUAL SPST 16SOIC
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	Datenblätter:	1.MAX4669CSE+T.pdf 2.MAX4669CSE+T.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand:	New original, Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	MAX4669CSE+T
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC SWITCH DUAL SPST 16SOIC
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Schnittstelle -
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungsversorgung, Single (V +)	4.5 V ~ 36 V
Spannungsversorgung, Dual (V ±)	±4.5 V ~ 20 V
Schaltzeit (Ton, Toff) (Max)	275ns, 175ns
Schaltkreis einschalten	SPST - NO/NC
Supplier Device-Gehäuse	16-SO
Serie	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	16-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
Betriebstemperatur	0°C ~ 70°C (TA)
On-State Resistance (Max)	2.5 Ohm
Zahl der Schaltkreise	2
Multiplexer / Demultiplexer Schaltung	1:1
Strom - Leckage (IS (off)) (Max)	500pA
Übersprechen	-66dB @ 1MHz
Ladungseinspritzung	450pC
Kanal-zu-Kanal-Matching (ΔRon)	50 mOhm
Kanalkapazität (CS (aus), CD (aus))	65pF, 65pF
-3db Bandbreite	-

MAX4669CSE+T Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MAX4669CSE+T-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MAX4669CSE+T 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 MAX4669CSE+T E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>MAX4669ESE Maxim Integrated IC SWITCH DUAL SPST 16SOIC</p>	 <p>MAX4670ETJ+ Maxim Integrated IC PROT SWITCH T1/E1/J1 32-TQFN</p>	 <p>MAX4669CSE+ Maxim Integrated IC SWITCH DUAL SPST 16SOIC</p>	 <p>MAX4670ETJ+T Maxim Integrated IC PROT SWITCH T1/E1/J1 32-TQFN</p>
 <p>MAX4669CPE Maxim Integrated IC SWITCH DUAL SPST 16DIP</p>	 <p>MAX4668ESE+T Maxim Integrated IC SWITCH DUAL SPST 16SOIC</p>	 <p>MAX4669ESE+ Maxim Integrated IC SWITCH DUAL SPST 16SOIC</p>	 <p>MAX4669CSE Maxim Integrated IC SWITCH DUAL SPST 16SOIC</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MAX4669CSE+T Maxim Integrated	MAX4669CSE+T Datenblatt	MAX4669CSE+T-Datenblätter	MAX4669CSE+T PDF	Maxim Integrated MAX4669CSE+T
MAX4669CSE+T Electronic	MAX4669CSE+T-Komponenten	MAX4669CSE+T-Verteiler	MAX4669CSE+T-Bild	MAX4669CSE+T-Teil
MAX4669CSE+T Preis	MAX4669CSE+T Hersteller	MAX4669CSE+T Bild	MAX4669CSE+T Aktie	MAX4669CSE+T Inventar
MAX4669CSE+T Neu	MAX4669CSE+T Original	MAX4669CSE+T garantiert	MAX4669CSE+T RFQ	MAX4669CSE+T 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