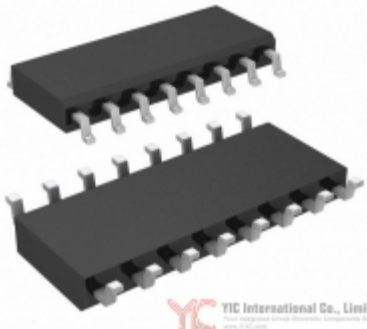




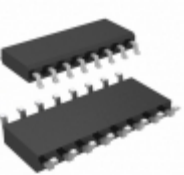



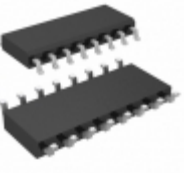
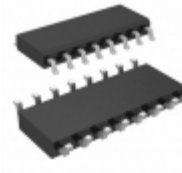
	<h2>MAX4666CSE</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	MAX4666CSE
	Hersteller / Marke:	Maxim Integrated
	Teil der Beschreibung:	IC SWITCH QUAD SPST 16SOIC
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	Datenblätter:	1.MAX4666CSE.pdf 2.MAX4666CSE.pdf
	RoHs Status:	Enthält Blei / RoHS nicht konform
	Lagerzustand:	New original, 9222 pcs Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	MAX4666CSE
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC SWITCH QUAD SPST 16SOIC
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Schnittstelle -
Teilstatus	9222 pcs Stock
detaillierte Beschreibung	4 Circuit IC Switch 1:1 4 Ohm 16-SOIC
Serie	-
Betriebstemperatur	0°C ~ 70°C (TA)
Verpackung / Gehäuse	16-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
Supplier Device-Gehäuse	16-SOIC
Zahl der Schaltkreise	4
-3db Bandbreite	-
Multiplexer / Demultiplexer Schaltung	1:1
Schaltkreis einschalten	SPST - NO/NC
On-State Resistance (Max)	4 Ohm
Spannungsversorgung, Single (V +)	4.5 V ~ 36 V
Spannungsversorgung, Dual (V ±)	±4.5 V ~ 20 V
Kanal-zu-Kanal-Matching (ΔRon)	200 mOhm
Schaltzeit (Ton, Toff) (Max)	275ns, 175ns
Ladungseinspritzung	300pC
Kanalkapazität (CS (aus), CD (aus))	34pF, 34pF
Strom - Leckage (IS (off)) (Max)	500pA
Übersprechen	-60dB @ 1MHz
Verpackung	Tube
Basisteilenummer	MAX4666
Bleifreier Status / RoHS-Status	Contains lead / RoHS non-compliant
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)

MAX4666CSE ist neu im Original, Suche MAX4666CSE Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie MAX4666CSE Maxim Integrated mit Garantie und Vertrauen.
Anfrage MAX4666CSE: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p>MAX4665ESE Maxim Integrated IC SWITCH QUAD SPST 16SOIC</p>	 <p>MAX4666CPE Maxim Integrated IC ANALOG SWITCH QUAD SPST 16DIP</p>	 <p>MAX4666CSE+ Maxim Integrated IC SWITCH QUAD SPST 16SOIC</p>	 <p>MAX4666EPE Maxim Integrated IC SW QUAD ANLG 5 OHM SPST 16DIP</p>
 <p>MAX4666ESE Maxim Integrated IC SWITCH QUAD SPST 16SOIC</p>	 <p>MAX4666CSE-T MAXIM MAX4666CSE-T MAXIM</p>	 <p>MAX4665ESE+ Maxim Integrated IC SWITCH QUAD SPST 16SOIC</p>	 <p>MAX4666CSE+T Maxim Integrated IC SWITCH QUAD SPST 16SOIC</p>

heiße Teile

Mehr

⊛ MAX4645EUA+	↔ MAX4645EUK	⇒ MAX4646EUK	D MAX4646EUK+T	↗ MAX4647EUT+
⊣ MAX4647EUT+T	⊛ MAX4648EUT	D MAX4648EUT+T	⇒ MAX4648EUT-T	↗ MAX4649EKA
⊛ MAX4649EKA+T	⊣ MAX4652EUE+T	⊛ MAX4656ESA	↔ MAX4656ESA+T	↗ MAX4658ESA
D MAX4658ESA+	⊛ MAX4658ESA+T	⊣ MAX4659EUA+	⊛ MAX4660EUA+T	↗ MAX4661CPE
⇒ MAX4661CPE+	↔ MAX4661EPE+	⊛ MAX4662CAE+T	⊣ MAX4664ESE	↗ MAX4665CSE
↔ MAX4666CSE-T	⇒ MAX4668ESE	D MAX4670ETJ+	⊛ MAX4670ETJ+T	⊣ MAX4674EGE-T
⊛ MAX4674EGE-TS	D MAX4674EUE+T	⇒ MAX4675EUT+T	↔ MAX4676EUT+	↗ MAX4678EUE
⊣ MAX4680CAE+T	⊛ MAX4684EBC-T	↔ MAX4684EBC-T10	⇒ MAX4684ETB	↗ MAX4684ETB+T
⊛ MAX4684ETB-T	⊣ MAX4684EUB	⊛ MAX4684EUB+T	D MAX4684EUB-T	↗ MAX4684TB
↔ MAX4685EBC+T	⊛ MAX4685ETB-T	⊣ MAX4685EUB	⊛ MAX4685EUB+T	↗ MAX4688EBT-T

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