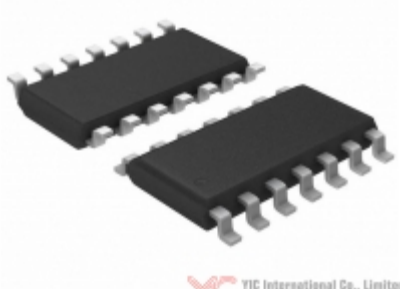

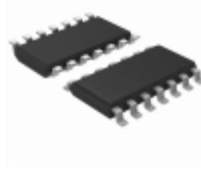
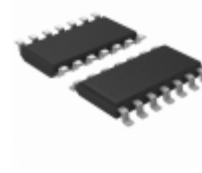
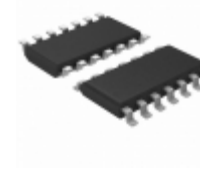


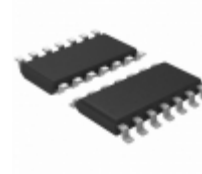

	<h2>MAX4611ESD</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: MAX4611ESD</p> <p>Hersteller / Marke: Maxim Integrated</p> <p>Teil der Beschreibung: IC SWITCH QUAD SPST 14SOIC</p> <p>Datenblätter: 1.MAX4611ESD.pdf 2.MAX4611ESD.pdf</p> <p>RoHs Status: Enthält Blei / RoHS nicht konform</p> <p>Lagerzustand: New original, 2500 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	MAX4611ESD
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC SWITCH QUAD SPST 14SOIC
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Schnittstelle -
Teilstatus	2500 pcs Stock
detaillierte Beschreibung	4 Circuit IC Switch 1:1 100 Ohm 14-SO
Serie	-
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
Verpackung / Gehäuse	14-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
Supplier Device-Gehäuse	14-SO
Zahl der Schaltkreise	4
-3db Bandbreite	300MHz
Multiplexer / Demultiplexer Schaltung	1:1
Schaltkreis einschalten	SPST - NC
On-State Resistance (Max)	100 Ohm
Spannungsversorgung, Single (V +)	2 V ~ 12 V
Spannungsversorgung, Dual (V ±)	-
Kanal-zu-Kanal-Matching (ΔR_{on})	1 Ohm
Schaltzeit (Ton, Toff) (Max)	65ns, 28ns
Ladungseinspritzung	1pC
Kanalkapazität (CS (aus), CD (aus))	16pF, 16pF
Strom - Leckage (IS (off)) (Max)	100pA
Übersprechen	-80dB @ 1MHz
Verpackung	Tube
Basisteilenummer	MAX4611
Bleifreier Status / RoHS-Status	Contains lead / RoHS non-compliant
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)

MAX4611ESD ist neu im Original, Suche MAX4611ESD Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie MAX4611ESD Maxim Integrated mit Garantie und Vertrauen.
Anfrage MAX4611ESD: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 MAX4611ESD+ Maxim Integrated IC SWITCH QUAD SPST 14SOIC	 MAX4611CSD Maxim Integrated IC SWITCH QUAD SPST 14SOIC	 MAX4611ESD+T Maxim Integrated IC SWITCH QUAD SPST 14SOIC	 MAX4611CSD+ Maxim Integrated IC SWITCH QUAD SPST 14SOIC
 MAX4611EPD Maxim Integrated IC SW QUAD ANLG SPST N/C 14-DIP	 MAX4611CUD Maxim Integrated IC SWITCH QUAD SPST 14TSSOP	 MAX4611CSD+T Maxim Integrated IC SWITCH QUAD SPST 14SOIC	 MAX4612CPD Maxim Integrated IC SWITCH QUAD SPST 14DIP

heiße Teile

Mehr

⊗ MAX4595EXK	↔ MAX4595EXK+T	⇒ MAX4595EXK-T	D MAX4596DCKR	↗ MAX4596EXK+T
⊕ MAX4596EXK-T	⊗ MAX4599ESA+	D MAX4599EUT+T	⇒ MAX4599EXT	↗ MAX4599EXT+T
⊗ MAX4599EXT-T	⊕ MAX4602EAE	⊗ MAX4602EAE+T	↔ MAX4603EAE+T	↗ MAX4608ESE+T
D MAX4610CPD	⊗ MAX4610CSD	⊕ MAX4610CSD+T	⊗ MAX4610CUD	↗ MAX4610CUD+T
⇒ MAX4610EPD	↔ MAX4610ESD	⊗ MAX4610EUD	⊕ MAX4611CSD	↗ MAX4611CUD
↔ MAX4611ESD+	⇒ MAX4612CPD	D MAX4612EUD	⊗ MAX4613EUE-T	⊕ MAX4614CSD+
⊗ MAX4614CSD+T	D MAX4614CUD	⇒ MAX4614CUD+T	↔ MAX4614CUD-T	↗ MAX4614ESD
⊕ MAX4614ESD+	⊗ MAX4614ESD+T	↔ MAX4614EUD	⇒ MAX4614EUD+T	↗ MAX4614EUD-T
⊗ MAX4616CSD+T	⊕ MAX4616CUD+T	⊗ MAX4616ESD+T	D MAX4616EUD+T	↗ MAX4617CPE
↔ MAX4617CSE+T	⊗ MAX4617CUE	⊕ MAX4617CUE+T	⊗ MAX4617EPE	↗ MAX4617ESE

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