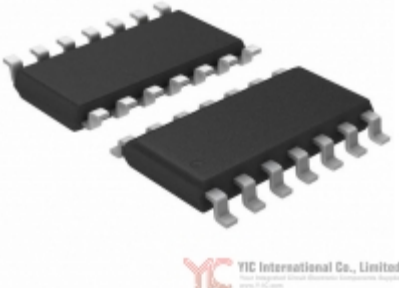






	<h2>MAX4614ESD</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	MAX4614ESD
	Hersteller / Marke:	Maxim Integrated
	Teil der Beschreibung:	IC SWITCH QUAD SPST 14SOIC
	Datenblätter:	1.MAX4614ESD.pdf 2.MAX4614ESD.pdf
	RoHs Status:	Enthält Blei / RoHS nicht konform
	Lagerzustand:	New original, 6983 pcs Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
Image may be representation. See specs for product details.		

Spezifikationen

Teilenummer	MAX4614ESD
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC SWITCH QUAD SPST 14SOIC
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Schnittstelle -
Teilstatus	6983 pcs Stock
Serie	-
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
Verpackung / Gehäuse	14-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
Supplier Device-Gehäuse	14-SOIC
Zahl der Schaltkreise	4
-3db Bandbreite	70MHz
Multiplexer / Demultiplexer Schaltung	1:1
Schaltkreis einschalten	SPST - NO
On-State Resistance (Max)	10 Ohm
Spannungsversorgung, Single (V +)	2 V ~ 5.5 V
Spannungsversorgung, Dual (V ±)	-
Kanal-zu-Kanal-Matching (ΔR_{on})	200 mOhm
Schaltzeit (Ton, Toff) (Max)	12ns, 10ns
Ladungseinspritzung	6.5pC
Kanalkapazität (CS (aus), CD (aus))	5pF, 5pF
Strom - Leckage (IS (off)) (Max)	1nA
Übersprechen	-96dB @ 100kHz
Verpackung	Tube

MAX4614ESD ist neu im Original, Suche MAX4614ESD Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie MAX4614ESD Maxim Integrated mit Garantie und Vertrauen.
Anfrage MAX4614ESD: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 MAX4614EUD Maxim Integrated IC SWITCH QUAD SPST 14TSSOP	 MAX4614EPD+ Maxim Integrated IC SWITCH QUAD SPST 14DIP	 MAX4614CUD+T Maxim Integrated IC SWITCH QUAD SPST 14TSSOP	 MAX4614ESD+T Maxim Integrated IC SWITCH QUAD SPST 14SOIC
 MAX4614EUD+T Maxim Integrated IC SWITCH QUAD SPST 14TSSOP	 MAX4614EPD Maxim Integrated IC SWITCH QUAD SPST 14DIP	 MAX4614EUD+ Maxim Integrated IC SWITCH QUAD SPST 14TSSOP	 MAX4614CUD+ Maxim Integrated IC SWITCH QUAD SPST 14TSSOP

heiße Teile

Mehr

⊗ MAX4599EXT-T	↔ MAX4602EAE	⇒ MAX4602EAE+T	D MAX4603EAE+T	⇒ MAX4608ESE+T
⊖ MAX4610CPD	⊗ MAX4610CSD	D MAX4610CSD+T	⇒ MAX4610CUD	⇒ MAX4610CUD+T
⊗ MAX4610EPD	⊖ MAX4610ESD	⊗ MAX4610EUD	↔ MAX4611CSD	⇒ MAX4611CUD
D MAX4611ESD	⊗ MAX4611ESD+	⊖ MAX4612CPD	⊗ MAX4612EUD	⇒ MAX4613EUE-T
⇒ MAX4614CSD+	↔ MAX4614CSD+T	⊗ MAX4614CUD	⊖ MAX4614CUD+T	⇒ MAX4614CUD-T
↔ MAX4614ESD+	⇒ MAX4614ESD+T	D MAX4614EUD	⊗ MAX4614EUD+T	⊖ MAX4614EUD-T
⊗ MAX4616CSD+T	D MAX4616CUD+T	⇒ MAX4616ESD+T	↔ MAX4616EUD+T	⇒ MAX4617CPE
⊖ MAX4617CSE+T	⊗ MAX4617CUE	↔ MAX4617CUE+T	⇒ MAX4617EPE	⇒ MAX4617ESE
⊗ MAX4617ESE+T	⊖ MAX4617EUE	⊗ MAX4617EUE+T	D MAX4618CPE	⇒ MAX4618CSE
↔ MAX4618CSE+	⊗ MAX4618CSE+T	⊖ MAX4618CUE+T	⊗ MAX4618EPE	⇒ MAX4618ESE

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