

	<h2>MAX4614EUD</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	MAX4614EUD
	Hersteller / Marke:	Maxim Integrated
	Teil der Beschreibung:	IC SWITCH QUAD SPST 14TSSOP
	Datenblätter:	1.MAX4614EUD.pdf 2.MAX4614EUD.pdf
	RoHS Status:	Enthält Blei / RoHS nicht konform
	Lagerzustand:	New original, 10362 pcs Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
Image may be representation. See specs for product details.		

Spezifikationen

Teilenummer	MAX4614EUD
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC SWITCH QUAD SPST 14TSSOP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Schnittstelle -
Teilstatus	10362 pcs Stock
Serie	-
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
Verpackung / Gehäuse	14-TSSOP (0.173", 4.40mm Width)
Supplier Device-Gehäuse	14-TSSOP
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

MAX4614EUD ist neu im Original, Suche MAX4614EUD Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie MAX4614EUD Maxim Integrated mit Garantie und Vertrauen. Anfrage MAX4614EUD: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p>MAX4614EPD+ Maxim Integrated IC SWITCH QUAD SPST 14DIP</p>	 <p>MAX4614ESD+T Maxim Integrated IC SWITCH QUAD SPST 14SOIC</p>	 <p>MAX4614ESD Maxim Integrated IC SWITCH QUAD SPST 14SOIC</p>	 <p>MAX4614EUD+ Maxim Integrated IC SWITCH QUAD SPST 14TSSOP</p>
 <p>MAX4614EUD-T MAXIM MAX4614EUD-T MAXIM</p>	 <p>MAX4615CPD Maxim Integrated IC SW QUAD ANLG SPST N/C 14-DIP</p>	 <p>MAX4614EUD+T Maxim Integrated IC SWITCH QUAD SPST 14TSSOP</p>	 <p>MAX4614ESD+ Maxim Integrated IC SWITCH QUAD SPST 14SOIC</p>

heiße Teile

Mehr

- | | | | | |
|----------------|----------------|----------------|----------------|----------------|
| ⊗ MAX4603EAE+T | ↔ MAX4608ESE+T | ⇒ MAX4610CPD | D MAX4610CSD | ⇒ MAX4610CSD+T |
| ⊖ MAX4610CUD | ⊗ MAX4610CUD+T | D MAX4610EPD | ⇒ MAX4610ESD | ⇒ MAX4610EUD |
| ⊗ MAX4611CSD | ⊖ MAX4611CUD | ⊗ MAX4611ESD | ↔ MAX4611ESD+ | ⇒ MAX4612CPD |
| D MAX4612EUD | ⊗ MAX4613EUE-T | ⊖ MAX4614CSD+ | ⊗ MAX4614CSD+T | ⇒ MAX4614CUD |
| ⇒ MAX4614CUD+T | ↔ MAX4614CUD-T | ⊗ MAX4614ESD | ⊖ MAX4614ESD+ | ⇒ MAX4614ESD+T |
| ↔ MAX4614EUD+T | ⇒ MAX4614EUD-T | D MAX4616CSD+T | ⊗ MAX4616CUD+T | ⊖ MAX4616ESD+T |
| ⊗ MAX4616EUD+T | D MAX4617CPE | ⇒ MAX4617CSE+T | ↔ MAX4617CUE | ⇒ MAX4617CUE+T |
| ⊖ MAX4617EPE | ⊗ MAX4617ESE | ↔ MAX4617ESE+T | ⇒ MAX4617EUE | ⇒ MAX4617EUE+T |
| ⊗ MAX4618CPE | ⊖ MAX4618CSE | ⊗ MAX4618CSE+ | D MAX4618CSE+T | ⇒ MAX4618CUE+T |
| ↔ MAX4618EPE | ⊗ MAX4618ESE | ⊖ MAX4618ESE+T | ⊗ MAX4618EUE | ⇒ MAX4618EUE+ |

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