


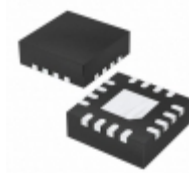
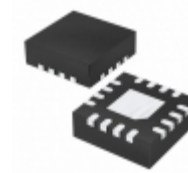
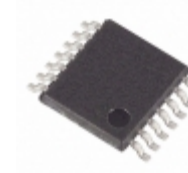


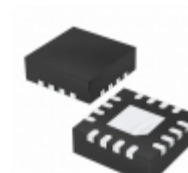

	<h2 style="color: #e67e22;">MAX4751EUD+T</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	MAX4751EUD+T
	Hersteller / Marke:	Maxim Integrated
	Teil der Beschreibung:	IC SWITCH QUAD SPST 14TSSOP
	Datenblätter:	1.MAX4751EUD+T.pdf 2.MAX4751EUD+T.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand:	New original, 6225 pcs Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
Image may be representation. See specs for product details.		

Spezifikationen

Teilenummer	MAX4751EUD+T
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC SWITCH QUAD SPST 14TSSOP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Schnittstelle -
Teilstatus	6225 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	250MHz
Multiplexer / Demultiplexer Schaltung	1:1
Schaltkreis einschalten	SPST - NO
On-State Resistance (Max)	900 mOhm
Spannungsversorgung, Single (V +)	1.6 V ~ 3.6 V
Spannungsversorgung, Dual (V ±)	-
Kanal-zu-Kanal-Matching (ΔR_{on})	30 mOhm
Schaltzeit (Ton, Toff) (Max)	85ns, 45ns
Ladungseinspritzung	9pC
Kanalkapazität (CS (aus), CD (aus))	20pF, 20pF
Strom - Leckage (IS (off)) (Max)	100pA
Übersprechen	-84dB @ 1MHz
Verpackung	Tape & Reel (TR)

MAX4751EUD+T ist neu im Original, Suche MAX4751EUD+T Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie MAX4751EUD+T Maxim Integrated mit Garantie und Vertrauen. Anfrage MAX4751EUD+T: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 MAX4752EUD+ Maxim Integrated IC SWITCH QUAD SPST 14TSSOP	 MAX4752EGE+T Maxim Integrated IC SWITCH QUAD SPST 16QFN	 MAX4751EGE+T Maxim Integrated IC SWITCH QUAD SPST 16QFN	 MAX4750EUD+T Maxim Integrated IC SWITCH DUAL SPDT 14TSSOP
 MAX4751EGE+ Maxim Integrated IC SWITCH QUAD SPST 16QFN	 MAX4752EUD+T Maxim Integrated IC SWITCH QUAD SPST 14TSSOP	 MAX4752EGE+ Maxim Integrated IC SWITCH QUAD SPST 16QFN	 MAX4750EUD+ Maxim Integrated IC SWITCH DUAL SPDT 14TSSOP

heiße Teile

Mehr

- | | | | | |
|-------------------|----------------|---------------------|-----------------|-------------------|
| ⊗ MAX4737EUD+T | ↔ MAX4739EBE-T | ⇒ MAX473CPA | D MAX473CSA | ⇒ MAX473ESA |
| ⊣ MAX473ESA+T | ⊗ MAX4740HETE+ | D MAX4741EKA+T | ⇒ MAX4741EUA+ | ⇒ MAX4741EUA+T |
| ⊗ MAX4742EUA+T | ⊣ MAX4744ELB+ | ⊗ MAX4744ELB+T | ↔ MAX4744HELB+T | ⇒ MAX4745ELB |
| D MAX4745ELB+ | ⊗ MAX4745ELB+T | ⊣ MAX474CSA | ⊗ MAX474CSA+ | ⇒ MAX474CSA+T |
| ⇒ MAX474ESA | ↔ MAX474ESA+ | ⊗ MAX474ESA+T | ⊣ MAX4750EBE+T | ⇒ MAX4751EUD+ |
| ↔ MAX4754ETE | ⇒ MAX4754ETE+ | D MAX4754ETE+T | ⊗ MAX475CPD | ⊣ MAX475CSD+T |
| ⊗ MAX4760AEBX+T | D MAX4760ETX+T | ⇒ MAX4761EWX+T | ↔ MAX4762EBC+T | ⇒ MAX4762ETB |
| ⊣ MAX4762ETB+ | ⊗ MAX4762ETB+T | ↔ MAX4764EBC | ⇒ MAX4764EBC+T | ⇒ MAX4764ETB+ |
| ⊗ MAX4764ETB+T | ⊣ MAX4764EUB+ | ⊗ MAX4764EUB+T | D MAX4764TB | ⇒ MAX4765EBC+T |
| ↔ MAX4765EBC+TG05 | ⊗ MAX4766CETA+ | ⊣ MAX4766CETA+TG126 | ⊗ MAX4772ETT+T | ⇒ MAX4772ETT+TG40 |

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