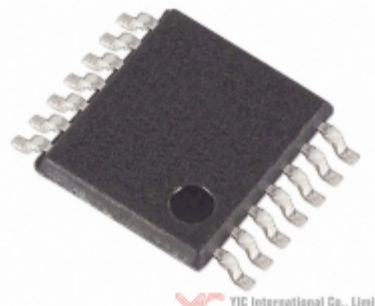







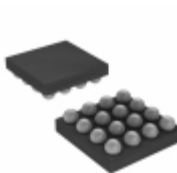

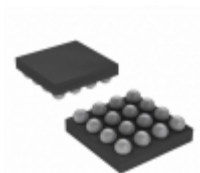
	<h2 style="color: red;">MAX4737EUD+T</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	MAX4737EUD+T
	Hersteller / Marke:	Maxim Integrated
	Teil der Beschreibung:	IC SWITCH QUAD SPST 14TSSOP
	Datenblätter:	1.MAX4737EUD+T.pdf 2.MAX4737EUD+T.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand:	New original, 2272 pcs Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
Image may be representation. See specs for product details.		

Spezifikationen

Teilenummer	MAX4737EUD+T
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC SWITCH QUAD SPST 14TSSOP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Schnittstelle -
Teilstatus	2272 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	300MHz
Multiplexer / Demultiplexer Schaltung	1:1
Schaltkreis einschalten	SPST - NO
On-State Resistance (Max)	4.5 Ohm
Spannungsversorgung, Single (V +)	1.8 V ~ 5.5 V
Spannungsversorgung, Dual (V ±)	-
Kanal-zu-Kanal-Matching (ΔRon)	100 mOhm
Schaltzeit (Ton, Toff) (Max)	80ns, 40ns
Ladungseinspritzung	5pC
Kanalkapazität (CS (aus), CD (aus))	9pF
Strom - Leckage (IS (off)) (Max)	500pA
Übersprechen	-110dB @ 1MHz
Verpackung	Tape & Reel (TR)

MAX4737EUD+T ist neu im Original, Suche MAX4737EUD+T Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie MAX4737EUD+T Maxim Integrated mit Garantie und Vertrauen. Anfrage MAX4737EUD+T: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p>MAX4738EBE-T MAXIM MAXIM TSSOP</p>	 <p>MAX4738EUD MAXIM MAXIM TSSOP</p>	 <p>MAX4737ETE MAX MAX QFP16</p>	 <p>MAX4738EUD+T Maxim Integrated IC SWITCH QUAD SPST 14TSSOP</p>
 <p>MAX4737EUD+ Maxim Integrated IC SWITCH QUAD SPST 14TSSOP</p>	 <p>MAX4737EBE+T Maxim Integrated IC SWITCH QUAD SPST 16UCSP</p>	 <p>MAX4737EUD MAXIM MAX4737EUD MAXIM</p>	 <p>MAX4739EBE+T Maxim Integrated IC SWITCH QUAD SPST 16UCSP</p>

heiße Teile

Mehr

- | | | | | |
|----------------|----------------|--------------------|----------------|----------------|
| ⊗ MAX4729ELT | ↔ MAX4729ELT+ | ⇒ MAX4729ELT+T | D MAX472CSA | ⇒ MAX472CSA+T |
| ⊣ MAX472ESA | ⊗ MAX472ESA+T | D MAX4730EXT | ⇒ MAX4730EXT+T | ⇒ MAX4731EBL-T |
| ⊗ MAX4731EUA+ | ⊣ MAX4731EUA+T | ⊗ MAX4731EUA-TG002 | ↔ MAX4732EUA+T | ⇒ MAX4733EUA+T |
| D MAX4734ETC+T | ⊗ MAX4734EUB+ | ⊣ MAX4734EUB+T | ⊗ MAX4736EGC+T | ⇒ MAX4736ELB+T |
| ⇒ MAX4736EUB+ | ↔ MAX4736EUB+T | ⊗ MAX4737EBE | ⊣ MAX4737EBE+T | ⇒ MAX4737EUD+ |
| ↔ MAX4739EBE-T | ⇒ MAX473CPA | D MAX473CSA | ⊗ MAX473ESA | ⊣ MAX473ESA+T |
| ⊗ MAX4740HETE+ | D MAX4741EKA+T | ⇒ MAX4741EUA+ | ↔ MAX4741EUA+T | ⇒ MAX4742EUA+T |
| ⊣ MAX4744ELB+ | ⊗ MAX4744ELB+T | ↔ MAX4744HELB+T | ⇒ MAX4745ELB | ⇒ MAX4745ELB+ |
| ⊗ MAX4745ELB+T | ⊣ MAX474CSA | ⊗ MAX474CSA+ | D MAX474CSA+T | ⇒ MAX474ESA |
| ↔ MAX474ESA+ | ⊗ MAX474ESA+T | ⊣ MAX4750EBE+T | ⊗ MAX4751EUD+ | ⇒ MAX4751EUD+T |