

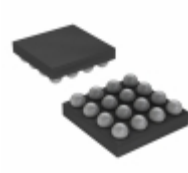





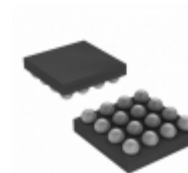

	<h2>MAX4737EUD+</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	MAX4737EUD+
	Hersteller / Marke:	Maxim Integrated
	Teil der Beschreibung:	IC SWITCH QUAD SPST 14TSSOP
	Datenblätter:	1.MAX4737EUD+.pdf 2.MAX4737EUD+.pdf
	RoHS Status:	Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand:	New original, 573 pcs Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
Image may be representation. See specs for product details.		

Spezifikationen

Teilenummer	MAX4737EUD+
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC SWITCH QUAD SPST 14TSSOP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Schnittstelle -
Teilstatus	573 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 (ΔR_{on})	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	Tube

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

Sie können auch interessiert sein:

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

heiße Teile

Mehr

- | | | | | |
|----------------|----------------|----------------|--------------------|----------------|
| ⊗ MAX4723EUA+T | ↔ MAX4729ELT | ⇒ MAX4729ELT+ | D MAX4729ELT+T | ⇒ MAX472CSA |
| ⊣ MAX472CSA+T | ⊗ MAX472ESA | D MAX472ESA+T | ⇒ MAX4730EXT | ⇒ MAX4730EXT+T |
| ⊗ MAX4731EBL-T | ⊣ MAX4731EUA+ | ⊗ MAX4731EUA+T | ↔ MAX4731EUA-TG002 | ⇒ MAX4732EUA+T |
| D MAX4733EUA+T | ⊗ MAX4734ETC+T | ⊣ MAX4734EUB+ | ⊗ MAX4734EUB+T | ⇒ MAX4736EGC+T |
| ⇒ MAX4736ELB+T | ↔ MAX4736EUB+ | ⊗ MAX4736EUB+T | ⊣ MAX4737EBE | ⇒ MAX4737EBE+T |
| ↔ MAX4737EUD+T | ⇒ MAX4739EBE-T | D MAX473CPA | ⊗ MAX473CSA | ⊣ MAX473ESA |
| ⊗ MAX473ESA+T | D MAX4740HETE+ | ⇒ MAX4741EKA+T | ↔ MAX4741EUA+ | ⇒ MAX4741EUA+T |
| ⊣ MAX4742EUA+T | ⊗ MAX4744ELB+ | ↔ MAX4744ELB+T | ⇒ MAX4744HELB+T | ⇒ MAX4745ELB |
| ⊗ MAX4745ELB+ | ⊣ MAX4745ELB+T | ⊗ MAX474CSA | D MAX474CSA+ | ⇒ MAX474CSA+T |
| ↔ MAX474ESA | ⊗ MAX474ESA+ | ⊣ MAX474ESA+T | ⊗ MAX4750EBE+T | ⇒ MAX4751EUD+ |