

	<h2>MAX4723EUA+T</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	MAX4723EUA+T
	Hersteller / Marke:	Maxim Integrated
	Teil der Beschreibung:	IC SWITCH DUAL SPST 8UMAX
Datenblätter:	1.MAX4723EUA+T.pdf 2.MAX4723EUA+T.pdf	
RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform	
Lagerzustand:	New original, 1000 pcs Stock Available.	
Liefern von:	Hong Kong	
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
Image may be representation. See specs for product details.		

Spezifikationen

Teilenummer	MAX4723EUA+T
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC SWITCH DUAL SPST 8UMAX
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Schnittstelle -
Teilstatus	1000 pcs Stock
Serie	-
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
Verpackung / Gehäuse	8-TSSOP, 8-MSOP (0.118", 3.00mm Width)
Supplier Device-Gehäuse	8-uMAX
Zahl der Schaltkreise	2
-3db Bandbreite	300MHz
Multiplexer / Demultiplexer Schaltung	1:1
Schaltkreis einschalten	SPST - NO/NC
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	Tape & Reel (TR)

MAX4723EUA+T ist neu im Original, Suche MAX4723EUA+T Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie MAX4723EUA+T Maxim Integrated mit Garantie und Vertrauen. Anfrage MAX4723EUA+T: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p>MAX4722EUA MAXIM MAX4722EUA MAXIM</p>	 <p>MAX4729EXT+T Maxim Integrated IC SWITCH SPDT SC70-6</p>	 <p>MAX4722EUA+ Maxim Integrated IC SWITCH DUAL SPST 8UMAX</p>	 <p>MAX4729ELT MAXIM MAX4729ELT MAXIM</p>
 <p>MAX4722EUA+T Maxim Integrated IC SWITCH DUAL SPST 8UMAX</p>	 <p>MAX4722EUA+TG069 MAXIM MAXIM MSOP8</p>	 <p>MAX4723EUA+ Maxim Integrated IC SWITCH DUAL SPST 8UMAX</p>	 <p>MAX4729ELT+T Maxim Integrated IC SWITCH SPDT 6UDFN</p>

heiße Teile

Mehr

- | | | | | |
|----------------|----------------|--------------------|----------------|----------------|
| ⊗ MAX4714ELT+T | ↔ MAX4714EXT | ⇒ MAX4714EXT+T | D MAX4715EXK | ⇒ MAX4715EXK+T |
| ⊣ MAX4715EXK-T | ⊗ MAX4716EXK+T | D MAX4716EXK-T | ⇒ MAX4717EBC | ⇒ MAX4717EBC+T |
| ⊗ MAX4717ETB | ⊣ MAX4717ETB+ | ⊗ MAX4717ETB+T | ↔ MAX4717EUB | ⇒ MAX4717EUB+ |
| D MAX4717EUB+T | ⊗ MAX4718EBC-T | ⊣ MAX4719EUB+ | ⊗ MAX471CSA+T | ⇒ MAX471ESA+T |
| ⇒ MAX4720ELT+T | ↔ MAX4721EBL+T | ⊗ MAX4721EUA+ | ⊣ MAX4721EUA+T | ⇒ MAX4722EUA+ |
| ↔ MAX4729ELT | ⇒ MAX4729ELT+ | D MAX4729ELT+T | ⊗ MAX472CSA | ⊣ MAX472CSA+T |
| ⊗ MAX472ESA | D MAX472ESA+T | ⇒ MAX4730EXT | ↔ MAX4730EXT+T | ⇒ MAX4731EBL-T |
| ⊣ MAX4731EUA+ | ⊗ MAX4731EUA+T | ↔ MAX4731EUA-TG002 | ⇒ MAX4732EUA+T | ⇒ MAX4733EUA+T |
| ⊗ MAX4734ETC+T | ⊣ MAX4734EUB+ | ⊗ MAX4734EUB+T | D MAX4736EGC+T | ⇒ MAX4736ELB+T |
| ↔ MAX4736EUB+ | ⊗ MAX4736EUB+T | ⊣ MAX4737EBE | ⊗ MAX4737EBE+T | ⇒ MAX4737EUD+ |