

	<h2 style="color: #E67E22;">MAX4702EUE+T</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	MAX4702EUE+T
	Hersteller / Marke:	Maxim Integrated
	Teil der Beschreibung:	IC SWITCH QUAD SPDT 16TSSOP
	Datenblätter:	1.MAX4702EUE+T.pdf 2.MAX4702EUE+T.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
Lagerzustand:	New original, 3221 pcs Stock Available.	
Liefern von:	Hong Kong	
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
Image may be representation. See specs for product details.		

Spezifikationen

Teilenummer	MAX4702EUE+T
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC SWITCH QUAD SPDT 16TSSOP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Schnittstelle -
Teilstatus	3221 pcs Stock
Serie	-
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
Verpackung / Gehäuse	16-TSSOP (0.173", 4.40mm Width)
Supplier Device-Gehäuse	16-TSSOP
Zahl der Schaltkreise	4
-3db Bandbreite	250MHz
Multiplexer / Demultiplexer Schaltung	2:1
Schaltkreis einschalten	SPDT
On-State Resistance (Max)	75 Ohm
Spannungsversorgung, Single (V +)	1.8 V ~ 5.5 V
Spannungsversorgung, Dual (V ±)	-
Kanal-zu-Kanal-Matching (ΔR_{on})	2 Ohm
Schaltzeit (Ton, Toff) (Max)	35ns, 20ns
Ladungseinspritzung	0.5pC
Kanalkapazität (CS (aus), CD (aus))	8pF
Strom - Leckage (IS (off)) (Max)	500pA
Übersprechen	-79dB @ 1MHz
Verpackung	Tape & Reel (TR)

MAX4702EUE+T ist neu im Original, Suche MAX4702EUE+T Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie MAX4702EUE+T Maxim Integrated mit Garantie und Vertrauen. Anfrage MAX4702EUE+T: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p>MAX4704EGC+T Maxim Integrated IC MULTIPLEXER 4X1 12QFN</p>	 <p>MAX4704EGC+ Maxim Integrated IC MULTIPLEXER 4X1 12QFN</p>	 <p>MAX4702ETE MAXI MAX4702ETE MAXI</p>	 <p>MAX4702EUE MAXIM MAX4702EUE MAXIM</p>
 <p>MAX4704ETC+T Maxim Integrated IC MULTIPLEXER 4X1 12TQFN</p>	 <p>MAX4702ETE+T Maxim Integrated IC SWITCH QUAD SPDT 16TQFN</p>	 <p>MAX4704ETC+ Maxim Integrated IC MULTIPLEXER 4X1 12TQFN</p>	 <p>MAX4702ETE+ Maxim Integrated IC SWITCH QUAD SPDT 16TQFN</p>

heiße Teile

Mehr

- | | | | | |
|----------------|--------------------|---------------------|--------------------|----------------|
| ⊗ MAX4684EUB | ↔ MAX4684EUB+T | ⇒ MAX4684EUB-T | D MAX4684TB | ⇒ MAX4685EBC+T |
| ⊣ MAX4685ETB-T | ⊗ MAX4685EUB | D MAX4685EUB+T | ⇒ MAX4688EBT-T | ⇒ MAX4690EAE |
| ⊗ MAX4694EGE | ⊣ MAX4695EGC+TG069 | ⊗ MAX4695EGL+WTG069 | ↔ MAX4695ETC-TG069 | ⇒ MAX4695EUB+T |
| D MAX4695EUB-T | ⊗ MAX469CWE | ⊣ MAX469CWE-T | ⊗ MAX4701ETE+ | ⇒ MAX4701ETE+T |
| ⇒ MAX4701EUE | ↔ MAX4701TE | ⊗ MAX4702ETE+ | ⊣ MAX4702ETE+T | ⇒ MAX4702EUE |
| ↔ MAX4704EUB | ⇒ MAX4704EUB+T | D MAX4706ELT+ | ⊗ MAX4706EXK+T | ⊣ MAX4707EXK+T |
| ⊗ MAX4707EXT+T | D MAX470EWE | ⇒ MAX4711CSE | ↔ MAX4711ESE | ⇒ MAX4711EUE |
| ⊣ MAX4712CSE | ⊗ MAX4712CUE | ↔ MAX4713CPE | ⇒ MAX4713EPE | ⇒ MAX4713EUE |
| ⊗ MAX4714ELT+T | ⊣ MAX4714EXT | ⊗ MAX4714EXT+T | D MAX4715EXK | ⇒ MAX4715EXK+T |
| ↔ MAX4715EXK-T | ⊗ MAX4716EXK+T | ⊣ MAX4716EXK-T | ⊗ MAX4717EBC | ⇒ MAX4717EBC+T |