

	<h2 style="color: red;">MAX4714ELT+T</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	MAX4714ELT+T
	Hersteller / Marke:	Maxim Integrated
	Teil der Beschreibung:	IC SWITCH SPDT 6UDFN
Datenblätter:	1.MAX4714ELT+T.pdf 2.MAX4714ELT+T.pdf	
RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform	
Lagerzustand:	New original, 12000 pcs Stock Available.	
Liefern von:	Hong Kong	
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		

Spezifikationen

Teilenummer	MAX4714ELT+T
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC SWITCH SPDT 6UDFN
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Schnittstelle -
Teilstatus	12000 pcs Stock
Serie	-
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
Verpackung / Gehäuse	6-WDFDN
Supplier Device-Gehäuse	6-uDFN (1.5x1.0)
Zahl der Schaltkreise	1
-3db Bandbreite	-
Multiplexer / Demultiplexer Schaltung	2:1
Schaltkreis einschalten	SPDT
On-State Resistance (Max)	800 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)	18ns, 12ns
Ladungseinspritzung	22pC
Kanalkapazität (CS (aus), CD (aus))	30pF
Strom - Leckage (IS (off)) (Max)	1nA
Übersprechen	-54dB @ 1MHz
Verpackung	Tape & Reel (TR)

MAX4714ELT+T ist neu im Original, Suche MAX4714ELT+T Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie MAX4714ELT+T Maxim Integrated mit Garantie und Vertrauen. Anfrage MAX4714ELT+T: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p>MAX4713ESE+T Maxim Integrated IC SWITCH QUAD SPST 16SOIC</p>	 <p>MAX4714EXT MAX MAX4714EXT MAX</p>	 <p>MAX4714EXT+T Maxim Integrated IC SWITCH SPDT SC70-6</p>	 <p>MAX4715EXK MAXIM MAX4715EXK MAXIM</p>
 <p>MAX4713EUE+T Maxim Integrated IC SWITCH QUAD SPST 16TSSOP</p>	 <p>MAX4714EXT+ MAXIM MAX4714EXT+ MAXIM</p>	 <p>MAX4713EUE+ Maxim Integrated IC SWITCH QUAD SPST 16TSSOP</p>	 <p>MAX4713ESE+ Maxim Integrated IC SWITCH QUAD SPST 16SOIC</p>

heiße Teile

Mehr

- | | | | | |
|----------------|----------------|----------------|----------------|----------------|
| ⊗ MAX469CWE | ↔ MAX469CWE-T | ⇒ MAX4701ETE+ | D MAX4701ETE+T | ⇒ MAX4701EUE |
| ⊣ MAX4701TE | ⊗ MAX4702ETE+ | D MAX4702ETE+T | ⇒ MAX4702EUE | ⇒ MAX4702EUE+T |
| ⊗ MAX4704EUB | ⊣ MAX4704EUB+T | ⊗ MAX4706ELT+ | ↔ MAX4706EXK+T | ⇒ MAX4707EXK+T |
| D MAX4707EXT+T | ⊗ MAX470EWE | ⊣ MAX4711CSE | ⊗ MAX4711ESE | ⇒ MAX4711EUE |
| ⇒ MAX4712CSE | ↔ MAX4712CUE | ⊗ MAX4713CPE | ⊣ MAX4713EPE | ⇒ MAX4713EUE |
| ↔ MAX4714EXT | ⇒ MAX4714EXT+T | D MAX4715EXK | ⊗ MAX4715EXK+T | ⊣ MAX4715EXK-T |
| ⊗ MAX4716EXK+T | D MAX4716EXK-T | ⇒ MAX4717EBC | ↔ MAX4717EBC+T | ⇒ MAX4717ETB |
| ⊣ MAX4717ETB+ | ⊗ MAX4717ETB+T | ↔ MAX4717EUB | ⇒ MAX4717EUB+ | ⇒ MAX4717EUB+T |
| ⊗ MAX4718EBC-T | ⊣ MAX4719EUB+ | ⊗ MAX471CSA+T | D MAX471ESA+T | ⇒ MAX4720ELT+T |
| ↔ MAX4721EBL+T | ⊗ MAX4721EUA+ | ⊣ MAX4721EUA+T | ⊗ MAX4722EUA+ | ⇒ MAX4723EUA+T |

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