


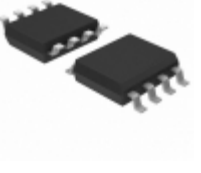






	<h2 style="color: red;">MAX4517CUK+T</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	MAX4517CUK+T
	Hersteller / Marke:	Maxim Integrated
	Teil der Beschreibung:	IC SWITCH ANLG DUAL SPST SOT23-5
	Datenblätter:	1.MAX4517CUK+T.pdf 2.MAX4517CUK+T.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
Lagerzustand:	New original, 8192 pcs Stock Available.	
Liefern von:	Hong Kong	
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
Image may be representation. See specs for product details.		

Spezifikationen

Teilenummer	MAX4517CUK+T
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC SWITCH ANLG DUAL SPST SOT23-5
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Schnittstelle -
Teilstatus	8192 pcs Stock
Serie	-
Betriebstemperatur	0°C ~ 70°C (TA)
Verpackung / Gehäuse	SC-74A, SOT-753
Supplier Device-Gehäuse	SOT-23-5
Zahl der Schaltkreise	1
-3db Bandbreite	-
Multiplexer / Demultiplexer Schaltung	1:1
Schaltkreis einschalten	SPST - NC
On-State Resistance (Max)	20 Ohm
Spannungsversorgung, Single (V +)	2 V ~ 12 V
Spannungsversorgung, Dual (V ±)	±1 V ~ 6 V
Kanal-zu-Kanal-Matching (ΔRon)	-
Schaltzeit (Ton, Toff) (Max)	100ns, 75ns
Ladungseinspritzung	10pC
Kanalkapazität (CS (aus), CD (aus))	9pF, 9pF
Strom - Leckage (IS (off)) (Max)	1nA
Übersprechen	-
Verpackung	Original-Reel®

MAX4517CUK+T ist neu im Original, Suche MAX4517CUK+T Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie MAX4517CUK+T Maxim Integrated mit Garantie und Vertrauen. Anfrage MAX4517CUK+T: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p>MAX4517CSA Maxim Integrated IC SWITCH SPST 8SOIC</p>	 <p>MAX4517ESA Maxim Integrated IC SW DUAL CMOS SPST N/C 8-SOIC</p>	 <p>MAX4517CUK+ MAXIM MAX4517CUK+ MAXIM</p>	 <p>MAX4517CUK-T Maxim Integrated IC SWITCH SPST SOT23-5</p>
 <p>MAX4516EUK-T Maxim Integrated IC SWITCH SPST SOT23-5</p>	 <p>MAX4516EUK+T Maxim Integrated IC SWITCH SPST SOT23-5</p>	 <p>MAX4517CPA Maxim Integrated IC SWITCH SPST 8DIP</p>	 <p>MAX4517EUK MAXIM MAX4517EUK MAXIM</p>

heiße Teile

Mehr

- | | | | | |
|----------------|----------------|--------------------|----------------|--------------------|
| ⊗ MAX4510EUT+T | ↔ MAX4511ESE+T | ⇒ MAX4513CSE | D MAX4514CSA | ⇒ MAX4514CSA+T |
| ⊣ MAX4514CUK | ⊗ MAX4514CUK+T | D MAX4514ESA | ⇒ MAX4514ESA+T | ⇒ MAX4514EUK |
| ⊗ MAX4514EUK+T | ⊣ MAX4514EUK-T | ⊗ MAX4515CSA | ↔ MAX4515CUK+T | ⇒ MAX4515CUK-T |
| D MAX4515ESA | ⊗ MAX4515EUK | ⊣ MAX4515EUK+T | ⊗ MAX4515EUK-T | ⇒ MAX4516CUK+T |
| ⇒ MAX4516EUK | ↔ MAX4516EUK+ | ⊗ MAX4516EUK+T | ⊣ MAX4516EUK-T | ⇒ MAX4517CUK+ |
| ↔ MAX4517EUK+T | ⇒ MAX4518CEE+ | D MAX4518CPD+ | ⊗ MAX4518CSD+T | ⊣ MAX4518ESD+T |
| ⊗ MAX4518ESD-T | D MAX4519CEE | ⇒ MAX4519CEE+T | ↔ MAX4519CSD | ⇒ MAX4520EUT+T |
| ⊣ MAX4521CSE | ⊗ MAX4521CSE+T | ↔ MAX4521ESE | ⇒ MAX4522CSE | ⇒ MAX4522CUE |
| ⊗ MAX4522ESE | ⊣ MAX4524CUB+T | ⊗ MAX4524CUB+TG075 | D MAX4524CUB-T | ⇒ MAX4524CUB-TG069 |
| ↔ MAX4524EUB | ⊗ MAX4524EUB+ | ⊣ MAX4524EUB+T | ⊗ MAX4524EUB-T | ⇒ MAX4525CUB |