




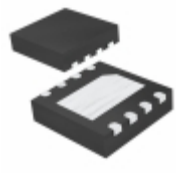
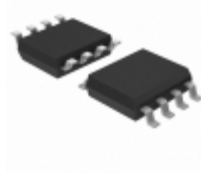


	<h2>MAX4541EUA+T</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	MAX4541EUA+T
	Hersteller / Marke:	Maxim Integrated
	Teil der Beschreibung:	IC SWITCH DUAL SPST 8UMAX
Datenblätter:	1.MAX4541EUA+T.pdf 2.MAX4541EUA+T.pdf	
RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform	
Lagerzustand:	New original, 11076 pcs Stock Available.	
Liefern von:	Hong Kong	
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
Image may be representation. See specs for product details.		

Spezifikationen

Teilenummer	MAX4541EUA+T
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC SWITCH DUAL SPST 8UMAX
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Schnittstelle -
Teilstatus	11076 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	-
Multiplexer / Demultiplexer Schaltung	1:1
Schaltkreis einschalten	SPST - NO
On-State Resistance (Max)	60 Ohm
Spannungsversorgung, Single (V +)	2.7 V ~ 12 V
Spannungsversorgung, Dual (V ±)	-
Kanal-zu-Kanal-Matching (ΔR_{on})	800 mOhm
Schaltzeit (Ton, Toff) (Max)	100ns, 75ns
Ladungseinspritzung	1pC
Kanalkapazität (CS (aus), CD (aus))	8pF, 8pF
Strom - Leckage (IS (off)) (Max)	100pA
Übersprechen	-90dB @ 1MHz
Verpackung	Tape & Reel (TR)

MAX4541EUA+T ist neu im Original, Suche MAX4541EUA+T Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie MAX4541EUA+T Maxim Integrated mit Garantie und Vertrauen. Anfrage MAX4541EUA+T: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p>MAX4542CSA+T MAXIM MAX4542CSA+T MAXIM</p>	 <p>MAX4542CSA+ Maxim Integrated IC SWITCH DUAL SPST 8SOIC</p>	 <p>MAX4542CPA Maxim Integrated IC SW DUAL ANLG SPST N/C 8-DIP</p>	 <p>MAX4541EUA-T MAXIM MAX4541EUA-T MAXIM</p>
 <p>MAX4541ETA+ Maxim Integrated IC SWITCH DUAL SPST 8TDFN</p>	 <p>MAX4541ESA-T Maxim Integrated IC SWITCH DUAL SPST 8SOIC</p>	 <p>MAX4541EUA Maxim Integrated IC SWITCH DUAL SPST 8UMAX</p>	 <p>MAX4541EUA+ Maxim Integrated IC SWITCH DUAL SPST 8UMAX</p>

heiße Teile

Mehr

- | | | | | |
|----------------|----------------|----------------|----------------|----------------|
| ⊕ MAX4533CPP+ | ↔ MAX4533CWP+ | ⇒ MAX4533EAP+ | D MAX4533EPP | ⇒ MAX4533EPP+ |
| ⊖ MAX4533EWP+ | ⊕ MAX4536ESE | D MAX4536ESE+T | ⇒ MAX4538CEE+T | ⇒ MAX453CPA |
| ⊕ MAX453CSA | ⊖ MAX453CSA+ | ⊕ MAX453CSA+T | ↔ MAX453EPA | ⇒ MAX453ESA+ |
| D MAX4541CSA | ⊕ MAX4541CSA+T | ⊖ MAX4541CSA-T | ⊕ MAX4541CUA | ⇒ MAX4541CUA+ |
| ⇒ MAX4541CUA-T | ↔ MAX4541EKA+T | ⊕ MAX4541ESA | ⊖ MAX4541ESA+T | ⇒ MAX4541EUA |
| ↔ MAX4541EUA-T | ⇒ MAX4542CSA | D MAX4542CUA-T | ⊕ MAX4542EKA+T | ⊖ MAX4542ESA |
| ⊕ MAX4542EUA | D MAX4542EUA+ | ⇒ MAX4543CPA | ↔ MAX4543EKA-T | ⇒ MAX4544CSA |
| ⊖ MAX4544CSA-T | ⊕ MAX4544ESA | ↔ MAX4544EUT | ⇒ MAX4544EUT+T | ⇒ MAX4544EUT-T |
| ⊕ MAX4545EAP | ⊖ MAX4547CEE+T | ⊕ MAX4547CSE | D MAX4547EEE+ | ⇒ MAX454CPD |
| ↔ MAX4550CAI+T | ⊕ MAX4558CPE | ⊖ MAX4558CPE+ | ⊕ MAX4558CSE | ⇒ MAX4558CSE+ |