

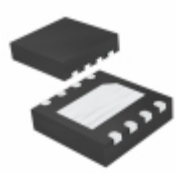

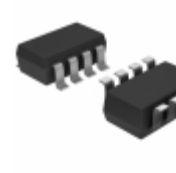
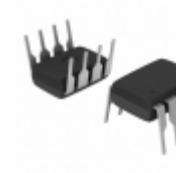



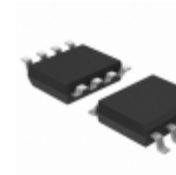
	MAX4541ESA+T
	Hersteller-Teilenummer: MAX4541ESA+T Hersteller / Marke: Maxim Integrated Teil der Beschreibung: IC SWITCH DUAL SPST 8SOIC Datenblätter: 1.MAX4541ESA+T.pdf 2.MAX4541ESA+T.pdf RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform Lagerzustand: New original, 17322 pcs Stock Available. Liefern von: Hong Kong Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	MAX4541ESA+T
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC SWITCH DUAL SPST 8SOIC
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Schnittstelle -
Teilstatus	17322 pcs Stock
Hersteller Standard Vorlaufzeit	6 Weeks
detaillierte Beschreibung	2 Circuit IC Switch 1:1 60 Ohm 8-SOIC
Serie	-
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
Verpackung / Gehäuse	8-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
Supplier Device-Gehäuse	8-SOIC
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 (ΔRon)	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)
Basisteilenummer	MAX4541
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)

MAX4541ESA+T ist neu im Original, Suche MAX4541ESA+T Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie MAX4541ESA+T Maxim Integrated mit Garantie und Vertrauen. Anfrage MAX4541ESA+T: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p>MAX4541ETA+T Maxim Integrated IC ANALOG SWITCH DUAL SPST 8TDFN</p>	 <p>MAX4541ESA-T Maxim Integrated IC SWITCH DUAL SPST 8SOIC</p>	 <p>MAX4541EKA-T Maxim Integrated IC SWITCH DUAL SPST SOT23-8</p>	 <p>MAX4541EPA Maxim Integrated IC SWITCH DUAL SPST 8DIP</p>
 <p>MAX4541EUA+ Maxim Integrated IC SWITCH DUAL SPST 8UMAX</p>	 <p>MAX4541ESA+ Maxim Integrated IC SWITCH DUAL SPST 8SOIC</p>	 <p>MAX4541EUA Maxim Integrated IC SWITCH DUAL SPST 8UMAX</p>	 <p>MAX4541ESA Maxim Integrated IC SWITCH DUAL SPST 8SOIC</p>

heiße Teile

Mehr

⊕ MAX4533CAP+	↔ MAX4533CPP	⇒ MAX4533CPP+	D MAX4533CWP+	↔ MAX4533EAP+
⊖ MAX4533EPP	⊕ MAX4533EPP+	D MAX4533EWP+	⇒ MAX4536ESE	↔ MAX4536ESE+T
⊕ MAX4538CEE+T	⊖ MAX453CPA	⊕ MAX453CSA	↔ MAX453CSA+	↔ MAX453CSA+T
D MAX453EPA	⊕ MAX453ESA+	⊖ MAX4541CSA	⊕ MAX4541CSA+T	↔ MAX4541CSA-T
⇒ MAX4541CUA	↔ MAX4541CUA+	⊕ MAX4541CUA-T	⊖ MAX4541EKA+T	↔ MAX4541ESA
↔ MAX4541EUA	⇒ MAX4541EUA+T	D MAX4541EUA-T	⊕ MAX4542CSA	⊖ MAX4542CUA-T
⊕ MAX4542EKA+T	D MAX4542ESA	⇒ MAX4542EUA	↔ MAX4542EUA+	↔ MAX4543CPA
⊖ MAX4543EKA-T	⊕ MAX4544CSA	↔ MAX4544CSA-T	⇒ MAX4544ESA	↔ MAX4544EUT
⊕ MAX4544EUT+T	⊖ MAX4544EUT-T	⊕ MAX4545EAP	D MAX4547CEE+T	↔ MAX4547CSE
↔ MAX4547EEE+	⊕ MAX454CPD	⊖ MAX4550CAI+T	⊕ MAX4558CPE	↔ MAX4558CPE+

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

