

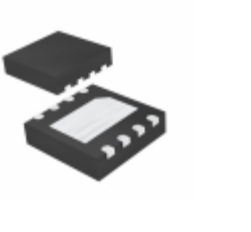
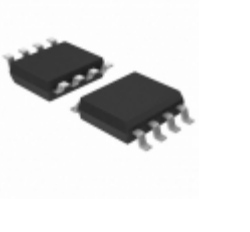


	<h2>MAX4541ESA</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: MAX4541ESA</p> <p>Hersteller / Marke: Maxim Integrated</p> <p>Teil der Beschreibung: IC SWITCH DUAL SPST 8SOIC</p> <p>Datenblätter: 1.MAX4541ESA.pdf 2.MAX4541ESA.pdf</p> <p>RoHs Status: Enthält Blei / RoHS nicht konform</p> <p>Lagerzustand: New original, 16270 pcs Stock Available.</p> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	MAX4541ESA
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC SWITCH DUAL SPST 8SOIC
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Schnittstelle -
Teilstatus	16270 pcs Stock
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	Tube
Basisteilenummer	MAX4541
Bleifreier Status / RoHS-Status	Contains lead / RoHS non-compliant
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)

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

Sie können auch interessiert sein:

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

heiße Teile

Mehr

⊗ MAX452CSA-T	↔ MAX4533CAP+	⇒ MAX4533CPP	D MAX4533CPP+	↔ MAX4533CWP+
⊕ MAX4533EAP+	⊗ MAX4533EPP	D MAX4533EPP+	⇒ MAX4533EWP+	↔ MAX4536ESE
⊗ MAX4536ESE+T	⊕ MAX4538CEE+T	⊗ MAX453CPA	↔ MAX453CSA	↔ MAX453CSA+
D MAX453CSA+T	⊗ MAX453EPA	⊕ MAX453ESA+	⊗ MAX4541CSA	↔ MAX4541CSA+T
⇒ MAX4541CSA-T	↔ MAX4541CUA	⊗ MAX4541CUA+	⊕ MAX4541CUA-T	↔ MAX4541EKA+T
↔ MAX4541ESA+T	⇒ MAX4541EUA	D MAX4541EUA+T	⊗ MAX4541EUA-T	⊕ MAX4542CSA
⊗ MAX4542CUA-T	D MAX4542EKA+T	⇒ MAX4542ESA	↔ MAX4542EUA	↔ MAX4542EUA+
⊕ MAX4543CPA	⊗ MAX4543EKA-T	↔ MAX4544CSA	⇒ MAX4544CSA-T	↔ MAX4544ESA
⊗ MAX4544EUT	⊕ MAX4544EUT+T	⊗ MAX4544EUT-T	D MAX4545EAP	↔ MAX4547CEE+T
↔ MAX4547CSE	⊗ MAX4547EEE+	⊕ MAX454CPD	⊗ MAX4550CAI+T	↔ 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