

	<h2 style="color: red;">MAX4541CUA+</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	MAX4541CUA+
	Hersteller / Marke:	Maxim Integrated
	Teil der Beschreibung:	IC SWITCH DUAL SPST 8UMAX
Datenblätter:	1.MAX4541CUA+.pdf 2.MAX4541CUA+.pdf	
RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform	
Lagerzustand:	New original, 20788 pcs Stock Available.	
Liefern von:	Hong Kong	
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
Image may be representation. See specs for product details.		

Spezifikationen

Teilenummer	MAX4541CUA+
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC SWITCH DUAL SPST 8UMAX
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Schnittstelle -
Teilstatus	20788 pcs Stock
Hersteller Standard Vorlaufzeit	6 Weeks
detaillierte Beschreibung	2 Circuit IC Switch 1:1 60 Ohm 8-uMAX
Serie	-
Betriebstemperatur	0°C ~ 70°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 (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	Lead free / RoHS Compliant
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)

MAX4541CUA+ ist neu im Original, Suche MAX4541CUA+ Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie MAX4541CUA+ Maxim Integrated mit Garantie und Vertrauen. Anfrage MAX4541CUA+: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p>MAX4541CUA-T Maxim Integrated IC SW DUAL ANLG SPST NO 8MSOP</p>	 <p>MAX4541EKA+T Maxim Integrated IC SWITCH DUAL SPST SOT23-8</p>	 <p>MAX4541CUA+T Maxim Integrated IC SWITCH DUAL SPST 8UMAX</p>	 <p>MAX4541CSA+ Maxim Integrated IC SWITCH DUAL SPST 8SOIC</p>
 <p>MAX4541EKA-T Maxim Integrated IC SWITCH DUAL SPST SOT23-8</p>	 <p>MAX4541CSA-T MAXIM MAX4541CSA-T MAXIM</p>	 <p>MAX4541CUA Maxim Integrated IC SWITCH DUAL SPST 8UMAX</p>	 <p>MAX4541EKA MAXIM MAX4541EKA MAXIM</p>

heiße Teile

Mehr

⊕ MAX4525EUB+T	↔ MAX452CSA	⇒ MAX452CSA+T	D MAX452CSA-T	↔ MAX4533CAP+
⊖ MAX4533CPP	⊕ MAX4533CPP+	D MAX4533CWP+	⇒ MAX4533EAP+	↔ MAX4533EPP
⊕ MAX4533EPP+	⊖ MAX4533EWP+	⊕ MAX4536ESE	↔ MAX4536ESE+T	↔ MAX4538CEE+T
D MAX453CPA	⊕ MAX453CSA	⊖ MAX453CSA+	⊕ MAX453CSA+T	↔ MAX453EPA
⇒ MAX453ESA+	↔ MAX4541CSA	⊕ MAX4541CSA+T	⊖ MAX4541CSA-T	↔ MAX4541CUA
↔ MAX4541CUA-T	⇒ MAX4541EKA+T	D MAX4541ESA	⊕ MAX4541ESA+T	⊖ MAX4541EUA
⊕ MAX4541EUA+T	D MAX4541EUA-T	⇒ MAX4542CSA	↔ MAX4542CUA-T	↔ MAX4542EKA+T
⊖ MAX4542ESA	⊕ MAX4542EUA	↔ MAX4542EUA+	⇒ MAX4543CPA	↔ MAX4543EKA-T
⊕ MAX4544CSA	⊖ MAX4544CSA-T	⊕ MAX4544ESA	D MAX4544EUT	↔ MAX4544EUT+T
↔ MAX4544EUT-T	⊕ MAX4545EAP	⊖ MAX4547CEE+T	⊕ MAX4547CSE	↔ MAX4547EEE+

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

