

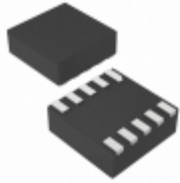

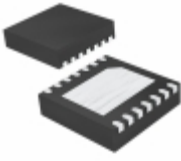
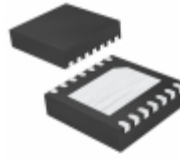
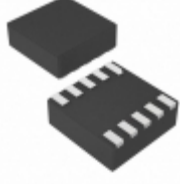
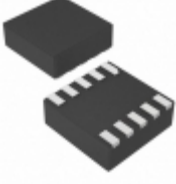
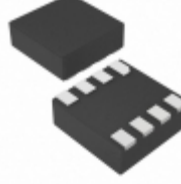

	<p>MAX4908EBC+</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: MAX4908EBC+</p> <p>Hersteller / Marke: Maxim Integrated</p> <p>Teil der Beschreibung: IC ANALOG SWITCH</p> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p> <p>Lieferr von: Hong Kong</p> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	MAX4908EBC+
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC ANALOG SWITCH
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Schnittstelle -
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungsversorgung, Single (V +)	1.8 V ~ 5.5 V
Spannungsversorgung, Dual (V ±)	-
Schaltzeit (Ton, Toff) (Max)	1µs, 1µs (Typ)
Schaltkreis einschalten	SP3T
Supplier Device-Gehäuse	12-UCSP (1.54x2.02)
Serie	-
Verpackung / Gehäuse	12-WFBGA, CSPBGA
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
On-State Resistance (Max)	750 mOhm
Zahl der Schaltkreise	2
Multiplexer / Demultiplexer Schaltung	3:1
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	Vendor Undefined
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
detaillierte Beschreibung	2 Circuit IC Switch 3:1 750 mOhm 12-UCSP (1.54x2.02)
Strom - Leckage (IS (off)) (Max)	-
Übersprechen	-70dB @ 20kHz
Ladungseinspritzung	300pC
Kanal-zu-Kanal-Matching (ΔRon)	100 mOhm (Max)
Kanalkapazität (CS (aus), CD (aus))	-
-3db Bandbreite	-

MAX4908EBC+ Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MAX4908EBC+-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MAX4908EBC+ Maxim Integrated mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ MAX4908EBC+ E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>MAX4906FELB+TG24 Maxim Integrated IC USB SWITCH DUAL 1X2 10UDFN</p>	 <p>MAX4908EBC+T Maxim Integrated IC MULTIPLEXER DUAL 3X1 12UCSP</p>	 <p>MAX4908ETD+T Maxim Integrated IC MULTIPLEXER DUAL 3X1 14TDFN</p>	 <p>MAX4908ETD+TCFD Maxim Integrated IC MULTIPLEXER DUAL 3X1 14TDFN</p>
 <p>MAX4906FELB+TCKP Maxim Integrated IC USB SWITCH DUAL 1X2 10UDFN</p>	 <p>MAX4906FELB+T Maxim Integrated IC USB SWITCH DUAL 1X2 10UDFN</p>	 <p>MAX4907ELA+T Maxim Integrated IC USB SWITCH DUAL 1X2 8UDFN</p>	 <p>MAX4908ETD+CFD MAXIM MAX4908ETD+CFD MAXIM</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MAX4908EBC+ Maxim Integrated	MAX4908EBC+ Datenblatt	MAX4908EBC+-Datenblätter	MAX4908EBC+ PDF	Maxim Integrated MAX4908EBC+
MAX4908EBC+ Electronic	MAX4908EBC+-Komponenten	MAX4908EBC+-Verteiler	MAX4908EBC+-Bild	MAX4908EBC+-Teil
MAX4908EBC+ Preis	MAX4908EBC+ Hersteller	MAX4908EBC+ Bild	MAX4908EBC+ Aktie	MAX4908EBC+ Inventar
MAX4908EBC+ Neu	MAX4908EBC+ Original	MAX4908EBC+ garantiert	MAX4908EBC+ RFQ	MAX4908EBC+ Online bestellen

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