

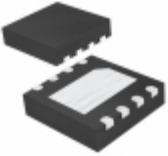

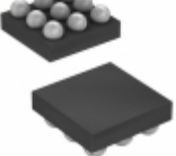
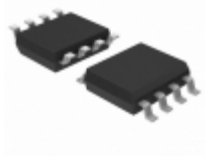


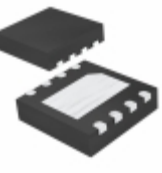

	<h2>MAX4731EBL+</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: MAX4731EBL+</p> <p>Hersteller / Marke: Maxim Integrated</p> <p>Teil der Beschreibung: IC ANALOG SWITCH</p> <p>Datenblätter:  MAX4731EBL+.pdf</p> <p>RoHS Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p> <p>Liefern 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	MAX4731EBL+
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC ANALOG SWITCH
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Schnittstelle -
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungsversorgung, Single (V +)	2 V ~ 11 V
Spannungsversorgung, Dual (V ±)	-
Schaltzeit (Ton, Toff) (Max)	85ns, 45ns
Schaltkreis einschalten	SPST - NO
Supplier Device-Gehäuse	9-UCSP (1.5x1.5)
Serie	-
Verpackung / Gehäuse	9-WFBGA, CSPBGA
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
On-State Resistance (Max)	25 Ohm
Zahl der Schaltkreise	2
Multiplexer / Demultiplexer Schaltung	1:1
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	Vendor Undefined
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
detaillierte Beschreibung	2 Circuit IC Switch 1:1 25 Ohm 9-UCSP (1.5x1.5)
Strom - Leckage (IS (off)) (Max)	100pA
Übersprechen	-108dB @ 1MHz
Ladungseinspritzung	7.5pC
Kanal-zu-Kanal-Matching (ΔRon)	200 mOhm (Typ)
Kanalkapazität (CS (aus), CD (aus))	20pF, 20pF
-3db Bandbreite	300MHz

MAX4731EBL+ Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MAX4731EBL+-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MAX4731EBL+ 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 MAX4731EBL+ E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>MAX4731ETA+ Maxim Integrated IC SWITCH DUAL SPST 8TDFN</p>	 <p>MAX4731EBL-T MAXIM MAX4731EBL-T MAXIM</p>	 <p>MAX4731EBL+T Maxim Integrated IC SWITCH DUAL SPST 9UCSP</p>	 <p>MAX472ESA+ Maxim Integrated IC OPAMP CURRENT SENSE 8SOIC</p>
 <p>MAX4730EXT MAXIM MAX4730EXT MAXIM</p>	 <p>MAX4730EXT+T Maxim Integrated IC SWITCH SPDT SC70-6</p>	 <p>MAX4731ETA+T Maxim Integrated IC SWITCH DUAL SPST 8TDFN</p>	 <p>MAX4730ELT+T Maxim Integrated IC SWITCH SPDT 6UDFN</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MAX4731EBL+ Maxim Integrated	MAX4731EBL+ Datenblatt	MAX4731EBL+-Datenblätter	MAX4731EBL+ PDF	Maxim Integrated MAX4731EBL+
MAX4731EBL+ Electronic	MAX4731EBL+-Komponenten	MAX4731EBL+-Verteiler	MAX4731EBL+-Bild	MAX4731EBL+-Teil
MAX4731EBL+ Preis	MAX4731EBL+ Hersteller	MAX4731EBL+ Bild	MAX4731EBL+ Aktie	MAX4731EBL+ Inventar
MAX4731EBL+ Neu	MAX4731EBL+ Original	MAX4731EBL+ garantiert	MAX4731EBL+ RFQ	MAX4731EBL+ 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