







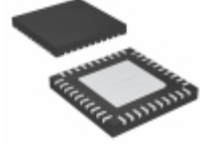
	<h2>MAX359MJE/883B</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	MAX359MJE/883B
	<b>Hersteller / Marke:</b>	Maxim Integrated
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC MUX ANLG FAULT COTS
<b>Datenblätter:</b>	<a href="#">1.MAX359MJE/883B.pdf</a> <a href="#">2.MAX359MJE/883B.pdf</a> <a href="#">3.MAX359MJE/883B.pdf</a>	
<b>RoHS Status:</b>	Enthält Blei / RoHS nicht konform	
<b>Lagerzustand:</b>	New original, 331 pcs Stock Available.	
<b>Liefern von:</b>	Hong Kong	
<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	

### Spezifikationen

Teilenummer	MAX359MJE/883B
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC MUX ANLG FAULT COTS
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Schnittstelle -
Teilstatus	331 pcs Stock
Spannungsversorgung, Single (V +)	-
Spannungsversorgung, Dual (V ±)	±4.5 V ~ 18 V
Schaltzeit (Ton, Toff) (Max)	500ns, 500ns
Schaltkreis einschalten	SP4T
Supplier Device-Gehäuse	16-CDIP
Serie	-
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	16-CDIP (0.300", 7.62mm)
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C (TA)
On-State Resistance (Max)	1.8 kOhm
Zahl der Schaltkreise	2
Multiplexer / Demultiplexer Schaltung	4:1
Strom - Leckage (IS (off)) (Max)	5µA
Übersprechen	-
Ladungseinspritzung	-
Kanal-zu-Kanal-Matching (ΔRon)	-
Kanalkapazität (CS (aus), CD (aus))	-
-3db Bandbreite	-

MAX359MJE/883B Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MAX359MJE/883B-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MAX359MJE/883B 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 MAX359MJE/883B E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

sein:  <b>MAX359EWE+</b> Maxim Integrated IC MULTIPLEXER DUAL 4X1 16SOIC	 <b>MAX35K000B</b> Vishay Precision Group RES 35K OHM 0.1% 0.3W RADIAL	 <b>MAX359MJE</b> MAXIM MAX359MJE MAXIM	 <b>MAX35K100D</b> Vishay Precision Group RES 35.1K OHM 0.5% 0.3W RADIAL
 <b>MAX359EWE</b> Maxim Integrated IC MULTIPLEXER DUAL 4X1 16SOIC	 <b>MAX35K700D</b> Vishay Precision Group RES 35.7K OHM 0.5% 0.3W RADIAL	 <b>MAX359EWE+T</b> Maxim Integrated IC MULTIPLEXER DUAL 4X1 16SOIC	 <b>MAX3600ACTL+</b> Maxim Integrated IC LASER DVR PROJECTOR 40TQFN

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MAX359MJE/883B Maxim Integrated	MAX359MJE/883B Datenblatt	MAX359MJE/883B-Datenblätter	MAX359MJE/883B PDF	Maxim Integrated MAX359MJE/883B
MAX359MJE/883B Electronic	MAX359MJE/883B-Komponenten	MAX359MJE/883B-Verteiler	MAX359MJE/883B-Bild	MAX359MJE/883B-Teil
MAX359MJE/883B Preis	MAX359MJE/883B Hersteller	MAX359MJE/883B Bild	MAX359MJE/883B Aktie	MAX359MJE/883B Inventar
MAX359MJE/883B Neu	MAX359MJE/883B Original	MAX359MJE/883B garantiert	MAX359MJE/883B RFQ	MAX359MJE/883B Online bestellen

Contact us: [Info@Y-IC.com](mailto: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