




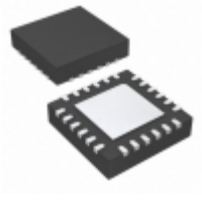
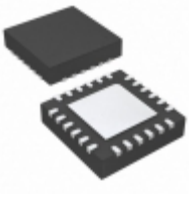


	<h2 style="color: #e67e22;">MAX378MJE/883B</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	MAX378MJE/883B
	<b>Hersteller / Marke:</b>	Maxim Integrated
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC MUX 8:1 3.5 KOHM 16DIP
Image may be representation. See specs for product details.	<b>Datenblätter:</b>	<a href="#">1.MAX378MJE/883B.pdf</a> <a href="#">2.MAX378MJE/883B.pdf</a> <a href="#">3.MAX378MJE/883B.pdf</a>
	<b>RoHs Status:</b>	Enthält Blei / RoHS nicht konform
	<b>Lagerzustand:</b>	New original, Stock Available.
	<b>Liefern von:</b>	Hong Kong
	<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

### Spezifikationen

Teilenummer	MAX378MJE/883B
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC MUX 8:1 3.5 KOHM 16DIP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Schnittstelle -
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungsversorgung, Single (V +)	-
Spannungsversorgung, Dual (V ±)	±4.5 V ~ 18 V
Schaltzeit (Ton, Toff) (Max)	750ns, 500ns
Schaltkreis einschalten	-
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)	3 kOhm
Zahl der Schaltkreise	1
Multiplexer / Demultiplexer Schaltung	8:1
Strom - Leckage (IS (off)) (Max)	500pA
Übersprechen	-
Ladungseinspritzung	-
Kanal-zu-Kanal-Matching (ΔRon)	-
Kanalkapazität (CS (aus), CD (aus))	5pF, 25pF
-3db Bandbreite	-

MAX378MJE/883B Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MAX378MJE/883B-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MAX378MJE/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 MAX378MJE/883B E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

sein:  <b>MAX3790CCQ</b> QFP QFP MAX	 <b>MAX378EWG+</b> Maxim Integrated IC MULTIPLEXER 8X1 24SOIC	 <b>MAX378EWG</b> Maxim Integrated IC MULTIPLEXER 8X1 24SOIC	 <b>MAX378EPE+</b> Maxim Integrated IC MULTIPLEXER 8X1 16DIP
 <b>MAX3795ETG+T</b> Maxim Integrated IC DRIVER VCSEL W/MON 24-TQFN	 <b>MAX3795ETG+</b> Maxim Integrated IC DRIVER VCSEL W/MON 24-TQFN	 <b>MAX378MJE</b> MAX MAX CDIP	 <b>MAX3790CCQ+</b> Maxim Integrated IC CABLE TXRX QUAD 2.5GBPS TQFP

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MAX378MJE/883B Maxim Integrated	MAX378MJE/883B Datenblatt	MAX378MJE/883B-Datenblätter	MAX378MJE/883B PDF	Maxim Integrated MAX378MJE/883B
MAX378MJE/883B Electronic	MAX378MJE/883B-Komponenten	MAX378MJE/883B-Verteiler	MAX378MJE/883B-Bild	MAX378MJE/883B-Teil
MAX378MJE/883B Preis	MAX378MJE/883B Hersteller	MAX378MJE/883B Bild	MAX378MJE/883B Aktie	MAX378MJE/883B Inventar
MAX378MJE/883B Neu	MAX378MJE/883B Original	MAX378MJE/883B garantiert	MAX378MJE/883B RFQ	MAX378MJE/883B Online bestellen