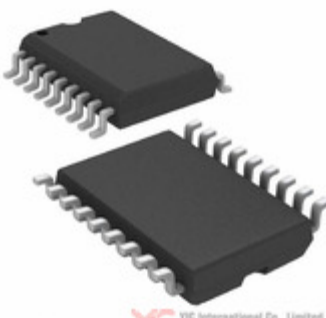








	<h2>MAX368EWN</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> MAX368EWN</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Maxim Integrated</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC MULTIPLEXER 8X1 18SOIC</p> <p><b>Datenblätter:</b> <a href="#">1.MAX368EWN.pdf</a> <a href="#">2.MAX368EWN.pdf</a></p> <p><b>RoHs Status:</b> Enthält Blei / RoHS nicht konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

### Spezifikationen

Teilenummer	MAX368EWN
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC MULTIPLEXER 8X1 18SOIC
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)	1.5µs, 1µs
Schaltkreis einschalten	-
Supplier Device-Gehäuse	18-SOIC
Serie	-
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	18-SOIC (0.295", 7.50mm Width)
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
On-State Resistance (Max)	1.8 kOhm
Zahl der Schaltkreise	1
Multiplexer / Demultiplexer Schaltung	8:1
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Contains lead / RoHS non-compliant
detaillierte Beschreibung	1 Circuit IC Switch 8:1 1.8 kOhm 18-SOIC
Strom - Leckage (IS (off)) (Max)	5nA
Übersprechen	-
Ladungseinspritzung	55pC
Kanal-zu-Kanal-Matching (ΔRon)	180 Ohm
Kanalkapazität (CS (aus), CD (aus))	5pF, 25pF
Basisteilenummer	MAX368
-3db Bandbreite	-

MAX368EWN Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MAX368EWN-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MAX368EWN 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 MAX368EWN E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>MAX368CWN+T</b> Maxim Integrated IC MULTIPLEXER 8X1 18SOIC</p>	 <p><b>MAX368EWN+</b> Maxim Integrated IC MULTIPLEXER 8X1 18SOIC</p>	 <p><b>MAX3690ECJ</b> Maxim Integrated IC SERIALIZR 622MBPS TTL 32LQFP</p>	 <p><b>MAX368CWN</b> Maxim Integrated IC MULTIPLEXER 8X1 18SOIC</p>
 <p><b>MAX3690ECJ+</b> Maxim Integrated IC SERIALIZR 622MBPS TTL 32LQFP</p>	 <p><b>MAX368EPN</b> Maxim Integrated IC MULTIPLEXER 8X1 18DIP</p>	 <p><b>MAX368CWN+</b> Maxim Integrated IC MULTIPLEXER 8X1 18SOIC</p>	 <p><b>MAX3691ECJ</b> MAXIM MAXIM QFP</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MAX368EWN Maxim Integrated	MAX368EWN Datenblatt	MAX368EWN-Datenblätter	MAX368EWN PDF	Maxim Integrated MAX368EWN
MAX368EWN Electronic	MAX368EWN-Komponenten	MAX368EWN-Verteiler	MAX368EWN-Bild	MAX368EWN-Teil
MAX368EWN Preis	MAX368EWN Hersteller	MAX368EWN Bild	MAX368EWN Aktie	MAX368EWN Inventar
MAX368EWN Neu	MAX368EWN Original	MAX368EWN garantiert	MAX368EWN RFQ	MAX368EWN 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