








	<b>MAX378CWG+T</b>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	MAX378CWG+T
	<b>Hersteller / Marke:</b>	Maxim Integrated
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC MULTIPLEXER 8X1 24SOIC
	<b>Datenblätter:</b>	<a href="#">1.MAX378CWG+T.pdf</a> <a href="#">2.MAX378CWG+T.pdf</a>
	<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform
	<b>Lagerzustand:</b>	New original, Stock Available.
	<b>Liefern von:</b>	Hong Kong
	<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
Image may be representation. See specs for product details.		

### Spezifikationen

Teilenummer	MAX378CWG+T
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC MULTIPLEXER 8X1 24SOIC
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)	400ns, 300ns (Typ)
Schaltkreis einschalten	-
Supplier Device-Gehäuse	24-SOIC
Serie	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	24-SOIC (0.295", 7.50mm Width)
Betriebstemperatur	0°C ~ 70°C (TA)
On-State Resistance (Max)	3.5 kOhm
Zahl der Schaltkreise	1
Multiplexer / Demultiplexer Schaltung	8:1
Strom - Leckage (IS (off)) (Max)	1nA
Übersprechen	-
Ladungseinspritzung	-
Kanal-zu-Kanal-Matching (ΔRon)	-
Kanalkapazität (CS (aus), CD (aus))	5pF, 25pF
-3db Bandbreite	-

MAX378CWG+T Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MAX378CWG+T-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MAX378CWG+T 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 MAX378CWG+T E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>MAX378EPE+</b> Maxim Integrated IC MULTIPLEXER 8X1 16DIP</p>	 <p><b>MAX378EPE</b> Maxim Integrated IC MULTIPLEXER 8X1 16DIP</p>	 <p><b>MAX378EWG+</b> Maxim Integrated IC MULTIPLEXER 8X1 24SOIC</p>	 <p><b>MAX378CWG</b> Maxim Integrated IC MULTIPLEXER 8X1 24SOIC</p>
 <p><b>MAX378CWG+</b> Maxim Integrated IC MULTIPLEXER 8X1 24SOIC</p>	 <p><b>MAX378MJE</b> MAX MAX CDIP</p>	 <p><b>MAX378CPE</b> Maxim Integrated IC MULTIPLEXER 8X1 16DIP</p>	 <p><b>MAX378CPE+</b> Maxim Integrated IC MULTIPLEXER 8X1 16DIP</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MAX378CWG+T Maxim Integrated	MAX378CWG+T Datenblatt	MAX378CWG+T-Datenblätter	MAX378CWG+T PDF	Maxim Integrated MAX378CWG+T
MAX378CWG+T Electronic	MAX378CWG+T-Komponenten	MAX378CWG+T-Verteiler	MAX378CWG+T-Bild	MAX378CWG+T-Teil
MAX378CWG+T Preis	MAX378CWG+T Hersteller	MAX378CWG+T Bild	MAX378CWG+T Aktie	MAX378CWG+T Inventar
MAX378CWG+T Neu	MAX378CWG+T Original	MAX378CWG+T garantiert	MAX378CWG+T RFQ	MAX378CWG+T 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