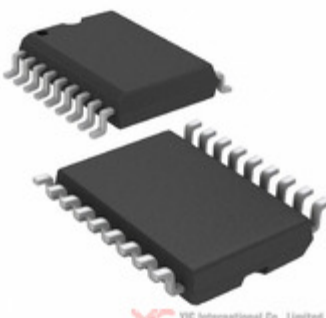









	<h2 style="color: #E67E22;">DG528EWN+T</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">DG528EWN+T</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">Maxim Integrated</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC MULTIPLEXER 8X1 18SOIC
<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">DG528EWN+T.pdf</a>	
<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform	
<b>Lagerzustand:</b>	New original, Stock Available.	
<b>Liefern von:</b>	Hong Kong	
<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		

### Spezifikationen

Teilenummer	DG528EWN+T
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC MULTIPLEXER 8X1 18SOIC
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Schnittstelle -
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungsversorgung, Single (V +)	5 V ~ 30 V
Spannungsversorgung, Dual (V ±)	±4.5 V ~ 20 V
Schaltzeit (Ton, Toff) (Max)	1.5µs, 1.5µs
Schaltkreis einschalten	-
Supplier Device-Gehäuse	18-SOIC
Serie	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	18-SOIC (0.295", 7.50mm Width)
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
On-State Resistance (Max)	450 Ohm
Zahl der Schaltkreise	1
Multiplexer / Demultiplexer Schaltung	8:1
Strom - Leckage (IS (off)) (Max)	5nA
Übersprechen	-
Ladungseinspritzung	4pC
Kanal-zu-Kanal-Matching (ΔRon)	27 Ohm
Kanalkapazität (CS (aus), CD (aus))	5pF, 25pF
-3db Bandbreite	-

DG528EWN+T Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, DG528EWN+T-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, DG528EWN+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 DG528EWN+T E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>DG529AK/883</b> Vishay Siliconix IC MULTIPLEXER DUAL 4X1 18DIP</p>	 <p><b>DG529AK/883</b> Electro-Films (EFI) / Vishay IC MULTIPLEXER DUAL 4X1 18DIP</p>	 <p><b>DG528DK</b> MAXIM MAXIM CDIP</p>	 <p><b>DG528EWN+</b> Maxim Integrated IC MULTIPLEXER 8X1 18SOIC</p>
 <p><b>DG528N</b> SIL DG528N SIL</p>	 <p><b>DG528DJ</b> Maxim Integrated IC MUX 8CH LATCHABLE PDIP</p>	 <p><b>DG528DJ+</b> Maxim Integrated IC MULTIPLEXER 8X1 18DIP</p>	 <p><b>DG529AK</b> SIL SIL CDIP</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

DG528EWN+T Maxim Integrated	DG528EWN+T Datenblatt	DG528EWN+T-Datenblätter	DG528EWN+T PDF	Maxim Integrated DG528EWN+T
DG528EWN+T Electronic	DG528EWN+T-Komponenten	DG528EWN+T-Verteiler	DG528EWN+T-Bild	DG528EWN+T-Teil
DG528EWN+T Preis	DG528EWN+T Hersteller	DG528EWN+T Bild	DG528EWN+T Aktie	DG528EWN+T Inventar
DG528EWN+T Neu	DG528EWN+T Original	DG528EWN+T garantiert	DG528EWN+T RFQ	DG528EWN+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