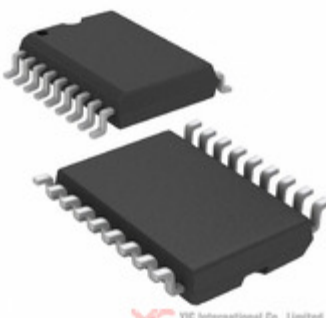









	<h2>DG529CWN+T</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">DG529CWN+T</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">Maxim Integrated</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC MULTIPLEXER DUAL 4X1 18SOIC
<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">DG529CWN+T.pdf</a>	
<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform	
<b>Lagerzustand:</b>	New original, 15 pcs 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	<a href="#">DG529CWN+T</a>
Hersteller	<a href="#">Maxim Integrated</a>
Beschreibung	IC MULTIPLEXER DUAL 4X1 18SOIC
Kategorie	<a href="#">Integrierte Schaltungen (ICs) &gt; Schnittstelle -</a>
Teilstatus	15 pcs 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	SP4T
Supplier Device-Gehäuse	18-SOIC
Serie	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	18-SOIC (0.295", 7.50mm Width)
Betriebstemperatur	0°C ~ 70°C (TA)
On-State Resistance (Max)	450 Ohm
Zahl der Schaltkreise	2
Multiplexer / Demultiplexer Schaltung	4:1
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	-

DG529CWN+T Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, DG529CWN+T-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, DG529CWN+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 DG529CWN+T E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>DG529DJ</b> MAXIM MAXIM DIP18</p>	 <p><b>DG529EWN</b> Maxim Integrated IC MUX 8CH LATCHABLE SOIC</p>	 <p><b>DG529CWN+</b> Maxim Integrated IC MULTIPLEXER DUAL 4X1 18SOIC</p>	 <p><b>DG529CJ</b> SIL DG529CJ SIL</p>
 <p><b>DG529DJ+</b> Maxim Integrated IC MULTIPLEXER DUAL 4X1 18DIP</p>	 <p><b>DG529AK/883B</b> Maxim Integrated IC MUX 8:2 400 OHM 18DIP</p>	 <p><b>DG5304X</b> Stanley Electric Co LED GREEN CLEAR 5MM ROUND T/H</p>	 <p><b>DG529EWN+</b> Maxim Integrated IC MUX 8CH LATCHABLE SOIC</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">DG529CWN+T Maxim Integrated</a>	<a href="#">DG529CWN+T Datenblatt</a>	<a href="#">DG529CWN+T-Datenblätter</a>	<a href="#">DG529CWN+T PDF</a>	<a href="#">Maxim Integrated DG529CWN+T</a>
<a href="#">DG529CWN+T Electronic</a>	<a href="#">DG529CWN+T-Komponenten</a>	<a href="#">DG529CWN+T-Verteiler</a>	<a href="#">DG529CWN+T-Bild</a>	<a href="#">DG529CWN+T-Teil</a>
<a href="#">DG529CWN+T Preis</a>	<a href="#">DG529CWN+T Hersteller</a>	<a href="#">DG529CWN+T Bild</a>	<a href="#">DG529CWN+T Aktie</a>	<a href="#">DG529CWN+T Inventar</a>
<a href="#">DG529CWN+T Neu</a>	<a href="#">DG529CWN+T Original</a>	<a href="#">DG529CWN+T garantiert</a>	<a href="#">DG529CWN+T RFQ</a>	<a href="#">DG529CWN+T Online bestellen</a>

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