


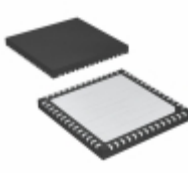



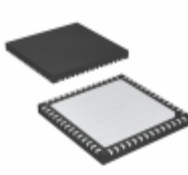

	<h2>MAX9276GTN+W</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">MAX9276GTN+W</a></p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">Maxim Integrated</a></p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> DE-SERIALIZER</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">MAX9276GTN+W.pdf</a></p> <p><b>RoHS Status:</b> Bleifrei / RoHS-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	<a href="#">MAX9276GTN+W</a>
Hersteller	<a href="#">Maxim Integrated</a>
Beschreibung	DE-SERIALIZER
Kategorie	<a href="#">Integrierte Schaltungen (ICs) &gt; Schnittstelle - Serializer,</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannungsversorgung	1.7 V ~ 1.9 V
Supplier Device-Gehäuse	56-TQFN-EP (8x8)
Serie	-
Verpackung / Gehäuse	56-WFQFN Exposed Pad
Ausgabetypp	LVC MOS
Betriebstemperatur	-40°C ~ 105°C (TA)
Anzahl der Ausgänge	32
Anzahl der Eingänge	1
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Eingabetyp	CML
Funktion	Deserializer
detaillierte Beschreibung	3.12Gbps Deserializer 1 Input 32 Output 56-TQFN-EP
Datenrate	3.12Gbps

MAX9276GTN+W Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MAX9276GTN+W-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MAX9276GTN+W 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 MAX9276GTN+W E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>MAX9276GTN/V+</b> Maxim Integrated IC DESERIALIZER</p>	 <p><b>MAX9276GGN+T</b> Maxim Integrated IC DESERIALIZER QFN</p>	 <p><b>MAX9276GTN/V+TGG6</b> Maxim Integrated IC DESERIALIZER 3.12GBPS</p>	 <p><b>MAX9276GTN/V+T</b> Maxim Integrated IC SUPERVISOR</p>
 <p><b>MAX9276GGN/VY+T</b> Maxim Integrated IC DESERIALIZER QFN</p>	 <p><b>MAX9276GTN+T</b> Maxim Integrated IC DESERIALIZER</p>	 <p><b>MAX9276GTN/V+GG6</b> Maxim Integrated IC DESERIALIZER GMSL 3.12GBPS</p>	 <p><b>MAX9276GGN/VY+</b> Maxim Integrated IC DESERIALIZER</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">MAX9276GTN+W Maxim Integrated</a>	<a href="#">MAX9276GTN+W Datenblatt</a>	<a href="#">MAX9276GTN+W-Datenblätter</a>	<a href="#">MAX9276GTN+W PDF</a>	<a href="#">Maxim Integrated MAX9276GTN+W</a>
<a href="#">MAX9276GTN+W Electronic</a>	<a href="#">MAX9276GTN+W-Komponenten</a>	<a href="#">MAX9276GTN+W-Verteiler</a>	<a href="#">MAX9276GTN+W-Bild</a>	<a href="#">MAX9276GTN+W-Teil</a>
<a href="#">MAX9276GTN+W Preis</a>	<a href="#">MAX9276GTN+W Hersteller</a>	<a href="#">MAX9276GTN+W Bild</a>	<a href="#">MAX9276GTN+W Aktie</a>	<a href="#">MAX9276GTN+W Inventar</a>
<a href="#">MAX9276GTN+W Neu</a>	<a href="#">MAX9276GTN+W Original</a>	<a href="#">MAX9276GTN+W garantiert</a>	<a href="#">MAX9276GTN+W RFQ</a>	<a href="#">MAX9276GTN+W 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