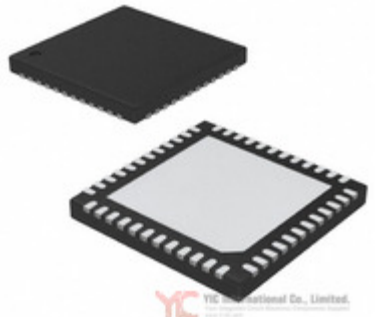

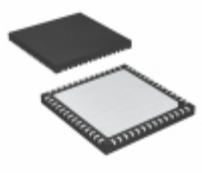
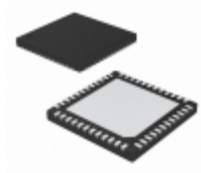



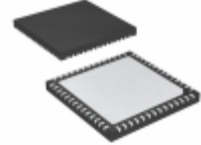
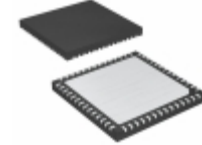
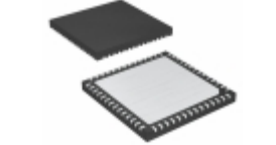
	<h2 style="color: #E67E22;">MAX9288GTM/V+TGG7</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">MAX9288GTM/V+TGG7</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">Maxim Integrated</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC DESERIALIZER GMSL 3.12GBPS
<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">MAX9288GTM/V+TGG7.pdf</a>	
<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	<a href="#">MAX9288GTM/V+TGG7</a>
Hersteller	<a href="#">Maxim Integrated</a>
Beschreibung	IC DESERIALIZER GMSL 3.12GBPS
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	48-TQFN (7x7)
Serie	Automotive, AEC-Q100
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	48-WFQFN Exposed Pad
Ausgabetypp	CML
Betriebstemperatur	-40°C ~ 105°C (TA)
Anzahl der Ausgänge	1
Anzahl der Eingänge	3
Befestigungsart	Surface Mount
Eingabetyp	CML
Funktion	Deserializer
Datenrate	3.12Gbps

MAX9288GTM/V+TGG7 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MAX9288GTM/V+TGG7-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MAX9288GTM/V+TGG7 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 MAX9288GTM/V+TGG7 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>MAX9291GTM+T</b> Maxim Integrated IC SERIALIZER GMSL COAX 56TQFN</p>	 <p><b>MAX9288GTM/V+T</b> Maxim Integrated IC DESERIALIZER GMSL QFN</p>	 <p><b>MAX9291COAXEVKIT#</b> Maxim Integrated EVALUATION KIT MAX9291</p>	 <p><b>MAX9288GTM/V</b> MAXIM MAX9288GTM/V MAXIM</p>
 <p><b>MAX9288GTM/V+GG7</b> Maxim Integrated IC DESERIALIZER GMSL 3.12GBPS</p>	 <p><b>MAX9291GTM/V+</b> Maxim Integrated IC DESERIALIZER GMSL</p>	 <p><b>MAX9291GTM/V+T</b> Maxim Integrated IC DESERIALIZER GMSL</p>	 <p><b>MAX9291GTM+</b> Maxim Integrated IC SERIALIZER GMSL COAX 56TQFN</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MAX9288GTM/V+TGG7 Maxim Integrated	MAX9288GTM/V+TGG7 Datenblatt	MAX9288GTM/V+TGG7-Datenblätter	MAX9288GTM/V+TGG7 PDF	Maxim Integrated MAX9288GTM/V+TGG7
MAX9288GTM/V+TGG7 Electronic	MAX9288GTM/V+TGG7-Komponenten	MAX9288GTM/V+TGG7-Verteiler	MAX9288GTM/V+TGG7-Bild	MAX9288GTM/V+TGG7-Teil
MAX9288GTM/V+TGG7 Preis	MAX9288GTM/V+TGG7 Hersteller	MAX9288GTM/V+TGG7 Bild	MAX9288GTM/V+TGG7 Aktie	MAX9288GTM/V+TGG7 Inventar
MAX9288GTM/V+TGG7 Neu	MAX9288GTM/V+TGG7 Original	MAX9288GTM/V+TGG7 garantiert	MAX9288GTM/V+TGG7 RFQ	MAX9288GTM/V+TGG7 Online bestellen