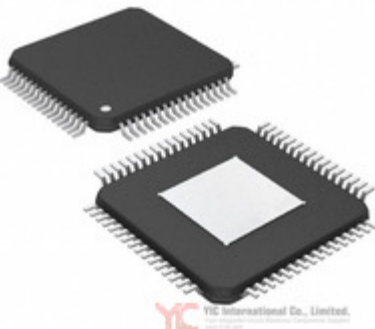



	<h2>MAX9263GCB/V+T</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">MAX9263GCB/V+T</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">Maxim Integrated</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC SERIALIZER GMSL HDCP 64TQFP
<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">MAX9263GCB/V+T.pdf</a>	
<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform	
<b>Lagerzustand:</b>	New original, 4700 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>		


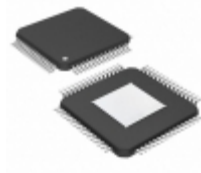
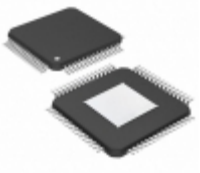
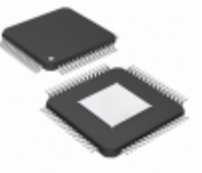

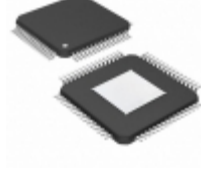
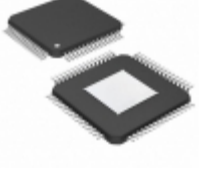
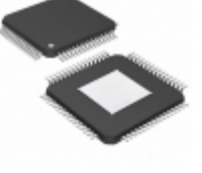
### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">MAX9263GCB/V+T</a>
Hersteller	<a href="#">Maxim Integrated</a>
Beschreibung	IC SERIALIZER GMSL HDCP 64TQFP
Kategorie	<a href="#">Integrierte Schaltungen (ICs)</a> > <a href="#">Schnittstelle - Serializer,</a>
Teilstatus	4700 pcs Stock
Spannungsversorgung	1.7 V ~ 3.6 V
Supplier Device-Gehäuse	64-TQFP-EP (10x10)
Serie	Automotive, AEC-Q100
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	64-TQFP Exposed Pad
Ausgabetypp	CML
Betriebstemperatur	-40°C ~ 105°C (TA)
Anzahl der Ausgänge	1
Anzahl der Eingänge	24/32
Befestigungsart	Surface Mount
Eingabetyp	CMOS, LVCMOS
Funktion	Serializer
Datenrate	2.5Gbps

MAX9263GCB/V+T Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MAX9263GCB/V+T-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MAX9263GCB/V+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 MAX9263GCB/V+T E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

sein:

 <b>MAX9264GCB</b> MAXIM MAX9264GCB MAXIM	 <b>MAX9260GCB/V+T</b> Maxim Integrated IC DESERIALIZER GMSL 64TQFP	 <b>MAX9263GCB/V+</b> Maxim Integrated IC SERIALIZER GMSL HDCP 64TQFP	 <b>MAX9264GCB/V+</b> Maxim Integrated IC SERIALIZER GMSL HDCP 64TQFP
 <b>MAX9264GCB/V</b> MAXIM MAXIM QFP-64	 <b>MAX9260GCB/V+TGB</b> Maxim Integrated IC DESERIALIZER GMSL 64TQFP	 <b>MAX9264GCB/V+T</b> Maxim Integrated IC SERIALIZER GMSL HDCP 64TQFP	 <b>MAX9260GCB/V+TGG4</b> Maxim Integrated IC DESERIALIZER GMSL 64TQFP

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MAX9263GCB/V+T Maxim Integrated	MAX9263GCB/V+T Datenblatt	MAX9263GCB/V+T-Datenblätter	MAX9263GCB/V+T PDF	Maxim Integrated MAX9263GCB/V+T
MAX9263GCB/V+T Electronic	MAX9263GCB/V+T-Komponenten	MAX9263GCB/V+T-Verteiler	MAX9263GCB/V+T-Bild	MAX9263GCB/V+T-Teil
MAX9263GCB/V+T Preis	MAX9263GCB/V+T Hersteller	MAX9263GCB/V+T Bild	MAX9263GCB/V+T Aktie	MAX9263GCB/V+T Inventar
MAX9263GCB/V+T Neu	MAX9263GCB/V+T Original	MAX9263GCB/V+T garantiert	MAX9263GCB/V+T RFQ	MAX9263GCB/V+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