


	<b>MAX9257AGCM/V+GB</b>
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">MAX9257AGCM/V+GB</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">Maxim Integrated</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b> IC SERDE PROG UART/I2C 48LQFP
	<b>Datenblätter:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li> <a href="#">1.MAX9257AGCM/V+GB.pdf</a></li> <li> <a href="#">2.MAX9257AGCM/V+GB.pdf</a></li> </ul>
	<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	
Image may be representation. See specs for product details.	




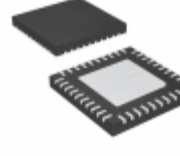



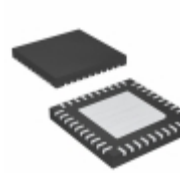
### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">MAX9257AGCM/V+GB</a>
Hersteller	<a href="#">Maxim Integrated</a>
Beschreibung	IC SERDE PROG UART/I2C 48LQFP
Kategorie	<a href="#">Integrierte Schaltungen (ICs) &gt; Schnittstelle - Serializer,</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannungsversorgung	1.71 V ~ 3.6 V
Supplier Device-Gehäuse	48-LQFP (7x7)
Serie	Automotive, AEC-Q100
Verpackung	Tray
Verpackung / Gehäuse	48-LQFP
Ausgabetyyp	LVDS
Betriebstemperatur	-40°C ~ 105°C (TA)
Anzahl der Ausgänge	1
Anzahl der Eingänge	18
Befestigungsart	Surface Mount
Eingabetyp	LVC MOS
Funktion	Serializer
Datenrate	840Mbps

MAX9257AGCM/V+GB Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MAX9257AGCM/V+GB-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MAX9257AGCM/V+GB 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 MAX9257AGCM/V+GB E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<b>sein:</b>  <p><b>MAX9254EUM/V+T</b> Maxim Integrated IC DESERIALIZER 21BIT 48TSSOP</p>	 <p><b>MAX9254EUM+TD</b> Maxim Integrated IC DESERIALIZER 21BIT 48- TSSOP</p>	 <p><b>MAX9257EVKIT+</b> Maxim Integrated EVAL KIT FOR MAX9257</p>	 <p><b>MAX9257AGTL/V+</b> Maxim Integrated IC SERDE PROG UART/I2C 40TQFN</p>
 <p><b>MAX9257AEVKIT#</b> Maxim Integrated KIT EVAL FOR MAX9257A/MAX9258A</p>	 <p><b>MAX9257AGCM/V+TGB</b> Maxim Integrated IC SERDE PROG UART/I2C 48LQFP</p>	 <p><b>MAX9257AGCM/V+</b> Maxim Integrated IC SERDE PROG UART/I2C 48LQFP</p>	 <p><b>MAX9257AGTL/V+T</b> Maxim Integrated IC SERDE PROG UART/I2C 40TQFN</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">MAX9257AGCM/V+GB Maxim Integrated</a>	<a href="#">MAX9257AGCM/V+GB Datenblatt</a>	<a href="#">MAX9257AGCM/V+GB-Datenblätter</a>	<a href="#">MAX9257AGCM/V+GB PDF</a>	<a href="#">Maxim Integrated MAX9257AGCM/V+GB</a>
<a href="#">MAX9257AGCM/V+GB Electronic</a>	<a href="#">MAX9257AGCM/V+GB-Komponenten</a>	<a href="#">MAX9257AGCM/V+GB-Verteiler</a>	<a href="#">MAX9257AGCM/V+GB-Bild</a>	<a href="#">MAX9257AGCM/V+GB-Teil</a>
<a href="#">MAX9257AGCM/V+GB Preis</a>	<a href="#">MAX9257AGCM/V+GB Hersteller</a>	<a href="#">MAX9257AGCM/V+GB Bild</a>	<a href="#">MAX9257AGCM/V+GB Aktie</a>	<a href="#">MAX9257AGCM/V+GB Inventar</a>
<a href="#">MAX9257AGCM/V+GB Neu</a>	<a href="#">MAX9257AGCM/V+GB Original</a>	<a href="#">MAX9257AGCM/V+GB garantiert</a>	<a href="#">MAX9257AGCM/V+GB RFQ</a>	<a href="#">MAX9257AGCM/V+GB 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