

	<p><b>DS26528GN</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">DS26528GN</a></p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">Maxim Integrated</a></p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC TXRX OCTAL T1/E1/J1 256CSBGA</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">DS26528GN.pdf</a></p> <p><b>RoHs Status:</b> Enthält Blei / RoHS nicht konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, 6 pcs 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>	

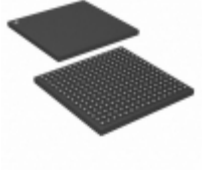

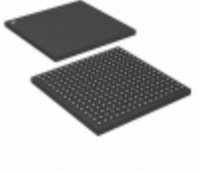

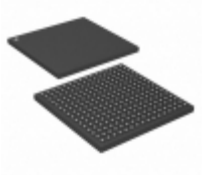


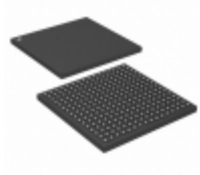
**Spezifikationen**

Teilenummer	<a href="#">DS26528GN</a>
Hersteller	<a href="#">Maxim Integrated</a>
Beschreibung	IC TXRX OCTAL T1/E1/J1 256CSBGA
Kategorie	<a href="#">Integrierte Schaltungen (ICs)</a> > <a href="#">Schnittstelle - Treiber</a> ,
Teilstatus	6 pcs Stock
Spannungsversorgung	3.135 V ~ 3.465 V
Art	Transceiver
Supplier Device-Gehäuse	256-CSBGA (17x17)
Serie	-
Protokoll	IEEE 1149.1
Verpackung	Tray
Verpackung / Gehäuse	256-LBGA, CSBGA
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Anzahl der Treiber / Empfänger	4/4
Befestigungsart	Surface Mount
Duplex	Full
Datenrate	-

DS26528GN Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, DS26528GN-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, DS26528GN 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 DS26528GN E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

Sie können auch interessiert

sein:

 <p><b>DS26528GN+</b> Maxim Integrated IC TXRX T1/E1/J1 OCT 256-CSBGA</p>	 <p><b>DS26528GA5</b> Maxim Integrated IC TXRX OCTAL T1/E1/J1 256CSBGA</p>	 <p><b>DS26528G+</b> Maxim Integrated IC TXRX T1/E1/J1 OCT 256-CSBGA</p>	 <p><b>DS26528G</b> Maxim Integrated IC TXRX OCTAL T1/E1/J1 256CSBGA</p>
 <p><b>DS26528GA5+</b> Maxim Integrated IC TXRX T1/E1/J1 OCT 256-CSBGA</p>	 <p><b>DS26528GNA4</b> MAXIM MAXIM BGA</p>	 <p><b>DS26528DK</b> Maxim Integrated KIT DESIGN FOR DS26528</p>	 <p><b>DS26528GNA5+</b> Maxim Integrated IC TXRX T1/E1/J1 OCT 256-CSBGA</p>

**Verwandtes Hot-Keyword**

Mehr

<a href="#">DS26528GN Maxim Integrated</a>	<a href="#">DS26528GN Datenblatt</a>	<a href="#">DS26528GN-Datenblätter</a>	<a href="#">DS26528GN PDF</a>	<a href="#">Maxim Integrated DS26528GN</a>
<a href="#">DS26528GN Electronic</a>	<a href="#">DS26528GN-Komponenten</a>	<a href="#">DS26528GN-Verteiler</a>	<a href="#">DS26528GN-Bild</a>	<a href="#">DS26528GN-Teil</a>
<a href="#">DS26528GN Preis</a>	<a href="#">DS26528GN Hersteller</a>	<a href="#">DS26528GN Bild</a>	<a href="#">DS26528GN Aktie</a>	<a href="#">DS26528GN Inventar</a>
<a href="#">DS26528GN Neu</a>	<a href="#">DS26528GN Original</a>	<a href="#">DS26528GN garantiert</a>	<a href="#">DS26528GN RFQ</a>	<a href="#">DS26528GN Online bestellen</a>