



**MAX9260GCB/V+T**

Fabricante Número de pieza:	MAX9260GCB/V+T
Fabricante / Marca	Maxim Integrated
Parte de la descripción:	IC DESERIALIZER GMSL 64TQFP
Hojas de datos:	MAX9260GCB/V+T(1).pdf MAX9260GCB/V+T(2).pdf
Estado Libre de plomo / Estado RoHS:	Sin plomo / Cumple con RoHS
Condición de stock:	Nuevo original, 700 pzas en stock disponibles.
Nave de:	Hong Kong
Manera del envío:	DHL/Fedex/TNT/UPS

**CONSIGUE UNA COTIZACIÓN**

MAX9260GCB/V+T 100% Nuevo Original 700 pzas en stock, Encuentre el precio MAX9260GCB/V+T, la hoja de datos en IC Components Ltd Online, compre MAX9260GCB/V+T Maxim Integrated con garantía. 100% garantía de confianza. RFQ MAX9260GCB/V+T: [Info@IC-Components.com](mailto:Info@IC-Components.com)

Las especificaciones de MAX9260GCB/V+T.

Número de pieza	MAX9260GCB/V+T	Fabricante / Marca	Maxim Integrated
Serie	Automotive, AEC-Q100	Nivel de sensibilidad a la humedad (MSL)	3 (168 Hours)
Número de pieza base	MAX9260	Paquete / Cubierta	64-TQFP Exposed Pad
embalaje	Tape & Reel (TR)	Tipo de montaje	Surface Mount
Paquete del dispositivo	64-TQFP-EP (10x10)	Temperatura de funcionamiento	-40°C ~ 105°C (TA)
Descripción detallada	2.5Gbps Deserializer 1 Input 30 Output 64-TQFP-EP (10x10)	Tipo de entrada	CML
Tipo de salida	CMOS, LVCMOS	Suministro de voltaje	1.7 V ~ 3.6 V
Función	Deserializer	Número de salidas	30
Número de entradas	1	Velocidad de datos	2.5Gbps
Otros nombres	MAX9260GCB/V+T-ND MAX9260GCB/V+TR	Cantidad de stock	700 pcs Stock
Categoría	<a href="#">Circuitos integrados (ICS)</a> > <a href="#">Serializadores de interfaz, deserializadores</a>	Descripción	IC DESERIALIZER GMSL 64TQFP
Estado Libre de plomo / Estado RoHS	Sin plomo / Cumple con RoHS		

Palabras clave relacionadas con MAX9260GCB/V+T

Maxim Integrated MAX9260GCB/V+T	Parte MAX9260GCB/V+T	Precio MAX9260GCB/V+T	Distribuidor MAX9260GCB/V+T
Técnico MAX9260GCB/V+T	MAX9260GCB/V+T Stock	Inventario MAX9260GCB/V+T	Proveedor MAX9260GCB/V+T
MAX9260GCB/V+T pedido en línea	Consulta MAX9260GCB/V+T	Imagen MAX9260GCB/V+T	Imagen MAX9260GCB/V+T
MAX9260GCB/V+T pdf	Hoja de datos MAX9260GCB/V+T	Hoja de datos MAX9260GCB/V+T	Hoja de datos pdf MAX9260GCB/V+T
Descargar la ficha técnica de MAX9260GCB/V+T	Maxim Integrated Fabricante	Maxim Integrated MAX9260GCB/V+T	

También te puede interesar:

 <b>MAX9249GCM/V+T</b> Descripción: IC SERIALIZER GMSL LVDS 48TQFP Fabricantes: Maxim Integrated En stock: Nuevo original, 1300 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ	 <b>MAX9271GTJ+T</b> Descripción: IC SERIALIZER 16BIT GMSL 32TQFN Fabricantes: Maxim Integrated En stock: Nuevo original, 900 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ	 <b>MAX9280AGTN/V+T</b> Descripción: IC DESERIALIZER GMSL 56TQFN Fabricantes: Maxim Integrated En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ
 <b>MAX9268GCM/V+T</b> Descripción: IC SERIALIZER GMSL LVDS 48TQFP Fabricantes: Maxim Integrated En stock: Nuevo original, 300 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ	 IMAGE NOT AVAILABLE <b>MAX9264GCB</b> Descripción: MAX9264GCB MAXIM QFP Fabricantes: MAXIM En stock: Nuevo original, 600 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ	 <b>MAX9257AGTL/V+T</b> Descripción: IC SERDE PROG UART/I2C 40TQFN Fabricantes: Maxim Integrated En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ
 IMAGE NOT AVAILABLE <b>MAX9266GCM/V+</b> Descripción: MAX9266GCM/V+ MAXIM QFP48 Fabricantes: MAXIM En stock: Nuevo original, 300 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ	 IMAGE NOT AVAILABLE <b>MAX9259GTN/V+T</b> Descripción: MAX9259GTN/V+T MAXIM TQFN56 Fabricantes: MAXIM En stock: Nuevo original, 10000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ	 <b>MAX924CSE+T</b> Descripción: IC COMP QUAD W/REF 16SOIC Fabricantes: Maxim Integrated En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ
 IMAGE NOT AVAILABLE <b>MAX924CES</b> Descripción: MAX924CES MAXIM SOP16 Fabricantes: MAXIM En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ	 IMAGE NOT AVAILABLE <b>MAX9272AGTM+T</b> Descripción: MAX9272AGTM+T MAXIM TQFN48 Fabricantes: MAXIM En stock: Nuevo original, 900 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ	 <b>MAX9258AGCM/V+T</b> Descripción: IC SERDE PROG UART/I2C 48LQFP Fabricantes: Maxim Integrated En stock: Nuevo original, 500 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ
 <b>MAX9264GCB/V+</b> Descripción: IC SERIALIZER GMSL HDCP 64TQFP Fabricantes: Maxim Integrated En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ	 <b>MAX924ESE</b> Descripción: IC COMP QUAD LOW PWR 16SOIC Fabricantes: Maxim Integrated En stock: Nuevo original, 4200 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ	 <b>MAX9259GCB/V+</b> Descripción: IC SERIALIZER GMSL 64TQFP Fabricantes: Maxim Integrated En stock: Nuevo original, 300 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ
 <b>MAX9286GTN/V+T</b> Descripción: IC SERIALIZER GMSL CAMERA 56TQFN Fabricantes: Maxim Integrated En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ	 <b>MAX924CSE</b> Descripción: IC COMP QUAD LOW PWR 16SOIC Fabricantes: Maxim Integrated En stock: Nuevo original, 5300 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ	 <b>MAX924ESE+T</b> Descripción: IC COMP QUAD W/REF 16SOIC Fabricantes: Maxim Integrated En stock: Nuevo original, 500 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ
 IMAGE NOT AVAILABLE <b>MAX9288GTM/V</b> Descripción: MAX9288GTM/V MAXIM QFN48 Fabricantes: MAXIM En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ	 <b>MAX924CSE-T</b> Descripción: IC COMP QUAD LOW PWR 16SOIC Fabricantes: Maxim Integrated En stock: Nuevo original, 1600 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ	 <b>MAX924ESE+</b> Descripción: IC COMP QUAD W/REF 16SOIC Fabricantes: Maxim Integrated En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ
 IMAGE NOT AVAILABLE <b>MAX9275GTN+T</b> Descripción: MAX9275GTN+T MAXIM TQFN56 Fabricantes: MAXIM En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ	 IMAGE NOT AVAILABLE <b>MAX9259GTN/V+</b> Descripción: MAX9259GTN/V+ MAXIM QFN56 Fabricantes: MAXIM En stock: Nuevo original, 300 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ	 IMAGE NOT AVAILABLE <b>MAX9266GCM/V+T</b> Descripción: MAX9266GCM/V+T MAXIM TQFP48 Fabricantes: MAXIM En stock: Nuevo original, 8000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ
 <b>MAX924CSE+</b> Descripción: IC COMP QUAD LOW PWR 16SOIC Fabricantes: Maxim Integrated En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ	 <b>MAX9260GCB/V+</b> Descripción: IC DESERIALIZER GMSL 64TQFP Fabricantes: Maxim Integrated En stock: Nuevo original, 500 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ	 IMAGE NOT AVAILABLE <b>MAX9277GTM/V</b> Descripción: MAX9277GTM/V MAXIM QFN Fabricantes: MAXIM En stock: Nuevo original, 1500 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ
 <b>MAX9277GTM/V+T</b> Descripción: IC SERIALIZER 3.12GBPS 48TQFN Fabricantes: Maxim Integrated En stock: Nuevo original, 500 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ	 IMAGE NOT AVAILABLE <b>MAX9282GTM+T</b> Descripción: MAX9282GTM+T MAXIM TQFN48 Fabricantes: MAXIM En stock: Nuevo original, 300 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ	 IMAGE NOT AVAILABLE <b>MAX9286EGTN+</b> Descripción: MAX9286EGTN+ MAXIM QFN Fabricantes: MAXIM En stock: Nuevo original, 900 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ



**IC Components Limited**  
WWW.IC-COMPONENTS.COM

Email: [Info@IC-Components.com](mailto:Info@IC-Components.com)  
TEL: 00 852 - 30501935  
FAX: 00 852 - 30501945

Dirección: 6H Bloque 1, Sherwood Court, Kingswood Villa, Tin Shui Wai, Nuevos Territorios, Hong Kong