



MAX9248GCM+

Número de pieza: **MAX9248GCM+** Fabricante / Marca: Maxim Integrated
 Descripción del producto: IC DESERIALIZER LVDS 48-LQFP Nave de: Hong Kong
 Estado de RoHS: Sin plomo / Cumple con RoHS Manera del envío: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
 Hojas de datos: [1.MAX9248GCM+.pdf](#) [2.MAX9248GCM+.pdf](#)

[ENVIAR CONSULTA](#)

La imagen puede ser una representación.
 Consulte las especificaciones para obtener detalles del producto.

Detalles de producto

Número de pieza	MAX9248GCM+	Fabricante	Maxim Integrated
Descripción	IC DESERIALIZER LVDS 48-LQFP	Estado Libre de plomo / Estado RoHS	Sin plomo / Cumple con RoHS
Ficha de datos	1.MAX9248GCM+.pdf2.MAX9248GCM+.pdf		
Suministro de voltaje	3 V ~ 3.6 V	Paquete del dispositivo	48-LQFP/48-TQFP (7x7)
Serie	-	embalaje	Tube
Paquete / Cubierta	48-LQFP	Tipo de salida	LVC MOS, LV TTL
Temperatura de funcionamiento	-40°C ~ 105°C (TA)	Número de salidas	27
Número de entradas	1	Tipo de montaje	Surface Mount
Nivel de sensibilidad a la humedad (MSL)	1 (Unlimited)	Tiempo de entrega estándar del fabricante	6 Weeks
Estado sin plomo / Estado RoHS	Lead free / RoHS Compliant	Tipo de entrada	LVDS
Función	Deserializer	Descripción detallada	756Mbps Deserializer 1 Input 27 Output 48-LQFP/48-TQFP (7x7)
Velocidad de datos	756Mbps	Número de pieza base	MAX9248

Productos relacionados

<p>MAX9248GCM/V+TGB Fabricantes: Maxim Integrated Descripción: IC DESERIALIZER LVDS 27BIT 48LQFP Descargar: MAX9248GCM/V+TGB.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>MAX9248GCM/V+T Fabricantes: Maxim Integrated Descripción: IC DESERIALIZER LVDS 27BIT 48LQFP Descargar: MAX9248GCM/V+T.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>MAX9248GCM+T Fabricantes: Maxim Integrated Descripción: IC DESERIALIZER LVDS 48-LQFP Descargar: MAX9248GCM+T.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>MAX9248ECM/V+TGB Fabricantes: Maxim Integrated Descripción: IC DESERIALIZER LVDS 48-LQFP Descargar: MAX9248ECM/V+TGB.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>MAX9248ETM+T Fabricantes: Maxim Integrated Descripción: IC DESERIALIZER LVDS 48-TQFN Descargar: MAX9248ETM+T.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>MAX9248ECM/V+GB Fabricantes: Maxim Integrated Descripción: IC DESERIALIZER LVDS 48-LQFP Descargar: MAX9248ECM/V+GB.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>MAX9248ECM/V+T Fabricantes: Maxim Integrated Descripción: IC DESERIALIZER LVDS 48-LQFP Descargar: MAX9248ECM/V+T.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>MAX9248GCM/V+GB Fabricantes: Maxim Integrated Descripción: IC DESERIALIZER LVDS 27BIT 48LQFP Descargar: MAX9248GCM/V+GB.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>MAX9248EVKIT+ Fabricantes: Maxim Integrated Descripción: EVAL KIT FOR MAX9248 Descargar: MAX9248EVKIT+.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>MAX9249EVKIT+ Fabricantes: Maxim Integrated Descripción: KIT EVAL FOR MAX9249 Descargar: MAX9249EVKIT+.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>MAX9248ETM+ Fabricantes: Maxim Integrated Descripción: IC DESERIALIZER LVDS 48-TQFN Descargar: MAX9248ETM+.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>MAX9248GCM/V+ Fabricantes: Maxim Integrated Descripción: IC DESERIALIZER LVDS 27BIT 48LQFP Descargar: MAX9248GCM/V+.pdf</p> <p>RFQ</p>

Etiquetas relacionadas

- Maxim Integrated MAX9248GCM+
- Precio MAX9248GCM+
- Hoja de datos MAX9248GCM+ PDF
- Acción MAX9248GCM+
- Maxim Integrated MAX9248GCM+
- Maxim Integrated MAX9248GCM+
- Distribuidor MAX9248GCM+
- Fotos de MAX9248GCM+
- MAX9248GCM+ Descargar hoja de datos
- Comprar MAX9248GCM+
- Proveedor Maxim Integrated
- Proveedor MAX9248GCM+
- Imagen MAX9248GCM+
- Hoja de datos MAX9248GCM+
- Comprar Maxim Integrated MAX9248GCM+
- Distribuidor Maxim Integrated