

MAX9304GGM/VY+TGGA

Número de pieza: **MAX9304GGM/VY+TGGA**
 Descripción del producto: IC DESERIALIZER GMSL 3.12GBPS
 Estado de RoHS: Sin plomo / Cumple con RoHS
 Hojas de datos: [MAX9304GGM/VY+TGGA.pdf](#)

Fabricante / Marca: Maxim Integrated
 Nave de: Hong Kong
 Manera del envío: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS



[ENVIAR CONSULTA](#)

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

Detalles de producto

Número de pieza	MAX9304GGM/VY+TGGA	Fabricante	Maxim Integrated
Descripción	IC DESERIALIZER GMSL 3.12GBPS	Estado Libre de plomo / Estado RoHS	Sin plomo / Cumple con RoHS
Ficha de datos	MAX9304GGM/VY+TGGA.pdf		
Suministro de voltaje	-	Paquete del dispositivo	-
Serie	-	embalaje	Tape & Reel (TR)
Paquete / Cubierta	-	Tipo de salida	-
Temperatura de funcionamiento	-	Número de salidas	-
Número de entradas	-	Tipo de montaje	-
Nivel de sensibilidad a la humedad (MSL)	1 (Unlimited)	Estado sin plomo / Estado RoHS	Lead free / RoHS Compliant
Tipo de entrada	-	Función	-
Descripción detallada	Input Output	Velocidad de datos	-

Productos relacionados

<p>MAX9302GGM/VY+TGGA Fabricantes: Maxim Integrated Descripción: IC DESERIALIZER GMSL 3.12GBPS Descargar: MAX9302GGM/VY+TGGA.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>MAX9310EUP+ Fabricantes: Maxim Integrated Descripción: IC CLK BUFFER Descargar: MAX9310EUP+.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>MAX9312ECJ+ Fabricantes: Maxim Integrated Descripción: IC CLK BUFFER 1:5 3GHZ 32LQFP Descargar: MAX9312ECJ+.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>MAX9301GGN/VY+TGGB Fabricantes: Maxim Integrated Descripción: IC SERIALIZER GMSL Descargar: MAX9301GGN/VY+TGGB.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>MAX9311ECJ+T Fabricantes: Maxim Integrated Descripción: IC CLK BUFFER 2:10 3GHZ 32LQFP Descargar: MAX9311ECJ+T.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>MAX9310AEUP+T Fabricantes: Maxim Integrated Descripción: IC CLK BUFFER 2:5 1GHZ 20TSSOP Descargar: MAX9310AEUP+T.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>MAX9301GGN/VY+GGB Fabricantes: Maxim Integrated Descripción: IC SERIALIZER GMSL Descargar: MAX9301GGN/VY+GGB.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>MAX9311ECJ+ Fabricantes: Maxim Integrated Descripción: IC CLK BUFFER 2:10 3GHZ 32LQFP Descargar: MAX9311ECJ+.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>MAX9302GGM/VY+GGA Fabricantes: Maxim Integrated Descripción: IC DESERIALIZER GMSL 3.12GBPS Descargar: MAX9302GGM/VY+GGA.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>MAX9300GGN/VY+TGGB Fabricantes: Maxim Integrated Descripción: IC DESERIALIZER GMSL 3.12GBPS Descargar: MAX9300GGN/VY+TGGB.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>MAX9304GGM/VY+GGA Fabricantes: Maxim Integrated Descripción: IC DESERIALIZER GMSL 3.12GBPS Descargar: MAX9304GGM/VY+GGA.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>MAX9310AEUP+ Fabricantes: Maxim Integrated Descripción: IC CLK BUFFER 2:5 1GHZ 20TSSOP Descargar: MAX9310AEUP+.pdf</p> <p>RFQ</p>

Etiquetas relacionadas

Maxim Integrated MAX9304GGM/VY+TGGA
 Precio MAX9304GGM/VY+TGGA
 Hoja de datos MAX9304GGM/VY+TGGA PDF
 Acción MAX9304GGM/VY+TGGA
 Maxim Integrated MAX9304GGM/VY+TGGA
 Maxim Integrated MAX9304GGM/VY+TGGA

Distribuidor MAX9304GGM/VY+TGGA
 Fotos de MAX9304GGM/VY+TGGA
 MAX9304GGM/VY+TGGA Descargar hoja de datos
 Comprar MAX9304GGM/VY+TGGA
 Proveedor Maxim Integrated

Proveedor MAX9304GGM/VY+TGGA
 Imagen MAX9304GGM/VY+TGGA
 Hoja de datos MAX9304GGM/VY+TGGA
 Comprar Maxim Integrated MAX9304GGM/VY+TGGA
 Distribuidor Maxim Integrated