



Maxim Integrated

MAX9278GTM/V+T

Número de pieza:	MAX9278GTM/V+T
Fabricante / Marca:	Maxim Integrated
Descripción del producto	IC DSERIAL 3.12GBPS GMSL 48TQFN
Hojas de datos:	PDF 1.MAX9278GTM/V+T.pdf PDF 2.MAX9278GTM/V+T.pdf
Estado de RoHS	Sin plomo / Cumple con RoHS
Condición de stock	8647 pcs stock
Nave de	Hong Kong
Manera del envío	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

SOLICITUD DE PRESUPUESTO

La imagen puede ser representación. Ver especificaciones para detalles del producto.

Especificaciones de MAX9278GTM/V+T

NÚMERO DE PIEZA	MAX9278GTM/V+T
FABRICANTE	Maxim Integrated
DESCRIPCIÓN	IC DSERIAL 3.12GBPS GMSL 48TQFN
ESTADO LIBRE DE PLOMO / ESTADO ROHS	Sin plomo / Cumple con RoHS
CANTIDAD DISPONIBLE	8647 pcs
FICHA DE DATOS	PDF 1.MAX9278GTM/V+T.pdf PDF 2.MAX9278GTM/V+T.pdf
SUMINISTRO DE VOLTAJE	1.7 V ~ 1.9 V
PAQUETE DEL DISPOSITIVO	48-TQFN (7x7)
SERIE	Automotive, AEC-Q100
EMBALAJE	Tape & Reel (TR)
PAQUETE / CUBIERTA	48-WFQFN Exposed Pad
TIPO DE SALIDA	CML
TEMPERATURA DE FUNCIONAMIENTO	-40°C ~ 105°C (TA)
NÚMERO DE SALIDAS	1
NÚMERO DE ENTRADAS	3
TIPO DE MONTAJE	Surface Mount
NIVEL DE SENSIBILIDAD A LA HUMEDAD (MSL)	1 (Unlimited)
ESTADO SIN PLOMO / ESTADO ROHS	Lead free / RoHS Compliant
TIPO DE ENTRADA	CML
FUNCIÓN	Deserializer
DESCRIPCIÓN DETALLADA	3.12Gbps Deserializer 3 Input 1 Output 48-TQFN (7x7)
VELOCIDAD DE DATOS	3.12Gbps
NÚMERO DE PIEZA BASE	MAX9278

Tags relacionados

Maxim Integrated MAX9278GTM/V+T	Distribuidor MAX9278GTM/V+T	Proveedor MAX9278GTM/V+T
Precio MAX9278GTM/V+T	MAX9278GTM/V+T Imágenes	Imagen MAX9278GTM/V+T
Hoja de datos PDF MAX9278GTM/V+T	Descargar la hoja de datos de MAX9278GTM/V+T	Hoja de datos MAX9278GTM/V+T
MAX9278GTM/V+T Stock	Comprar MAX9278GTM/V+T	Comprar Maxim Integrated MAX9278GTM/V+T
Maxim Integrated MAX9278GTM/V+T	Proveedor Maxim Integrated	Distribuidor Maxim Integrated
Maxim Integrated MAX9278GTM/V+T		

Productos relacionados

<p>MAX9278AGTM/V+ Fabricantes: Maxim Integrated Descripción: IC DESERIALIZER GMSL 48TQFN En stock: 7217 pcs</p> <p>RFQ</p>	<p>MAX9278AGTM/V+T Fabricantes: Maxim Integrated Descripción: IC DESERIALIZER GMSL 48TQFN En stock: 7415 pcs</p> <p>RFQ</p>
<p>MAX9279GTM/V+T Fabricantes: Maxim Integrated Descripción: IC SERIALIZER 3.12GBPS 56TQFN En stock: 5302 pcs</p> <p>RFQ</p>	<p>MAX9278AGTM+T Fabricantes: Maxim Integrated Descripción: IC DESERIALIZER GMSL 48TQFN En stock: 8441 pcs</p> <p>RFQ</p>
<p>MAX9278AGTM+ Fabricantes: Maxim Integrated Descripción: IC DESERIALIZER GMSL 48TQFN En stock: 8862 pcs</p> <p>RFQ</p>	<p>MAX9278COAXEVKIT# Fabricantes: Maxim Integrated Descripción: EVAL KIT DESERIALIZER MAX9278 En stock: 4349 pcs</p> <p>RFQ</p>
<p>MAX9280AGTN+T Fabricantes: Maxim Integrated Descripción: IC DESERIALIZER 3.12GBPS 56TQFN En stock: 8031 pcs</p> <p>RFQ</p>	<p>MAX9280AGTN/V+ Fabricantes: Maxim Integrated Descripción: IC DESERIALIZER GMSL 56TQFN En stock: 8178 pcs</p> <p>RFQ</p>
<p>MAX9279GTM/V+ Fabricantes: Maxim Integrated Descripción: IC SERIALIZER 3.12GBPS 56TQFN En stock: 6465 pcs</p> <p>RFQ</p>	<p>MAX9280ACOAXEVKIT# Fabricantes: Maxim Integrated Descripción: EVAL KIT FOR MAX9280 En stock: 251 pcs</p> <p>RFQ</p>
<p>MAX9280AGTN+ Fabricantes: Maxim Integrated Descripción: IC DESERIALIZER GMSL 56TQFN En stock: 4765 pcs</p> <p>RFQ</p>	<p>MAX9278ACOAXEVKIT# Fabricantes: Maxim Integrated Descripción: EVAL KIT FOR MAX9278 En stock: 145 pcs</p> <p>RFQ</p>

