



Maxim Integrated

MAX9278GTM/V+T

Număr parc:	MAX9278GTM/V+T
Producator / Marca:	Maxim Integrated
Descrierea produsului	IC DSERIAL 3.12GBPS GMSL 48TQFN
Foi de date:	1.MAX9278GTM/V+T.pdf 2.MAX9278GTM/V+T.pdf
Statutul RoHS	Plumb fără RoHS / RoHS
Starea stocului	8647 pcs stock
Barca din	Hong Kong
Calea de transport	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[CERERE DE OFERTĂ](#)

Imaginea poate fi reprezentată. Vedeți specificațiile pentru detalii despre produs.

Specificațiile MAX9278GTM/V+T

NUMĂR PARC	MAX9278GTM/V+T
PRODUCĂTOR	Maxim Integrated
DESCRIERE	IC DSERIAL 3.12GBPS GMSL 48TQFN
CONDIȚII LIBERE DE STARE / STARE ROHS	Plumb fără RoHS / RoHS
CANTITATE VALABILA	8647 pcs
FIȘA CU DATE	1.MAX9278GTM/V+T.pdf 2.MAX9278GTM/V+T.pdf
TENSIUNE - APROVIZIONARE	1.7 V ~ 1.9 V
PACHETUL DISPOZITIVULUI FURNIZOR	48-TQFN (7x7)
SERIE	Automotive, AEC-Q100
AMBALARE	Tape & Reel (TR)
PACHET / CAZ	48-WFQFN Exposed Pad
TIPUL DE IEȘIRE	CML
TEMPERATURA DE OPERARE	-40°C ~ 105°C (TA)
NUMĂRUL DE IEȘIRI	1
NUMĂRUL DE INTRĂRI	3
TIPUL DE MONTARE	Surface Mount
NIVELUL DE SENSIBILITATE LA UMIDITATE (MSL)	1 (Unlimited)
CONDIȚII DE STARE FĂRĂ PLUMB / STARE ROHS	Lead free / RoHS Compliant
TIP DE INTRODUCERE	CML
FUNCȚIE	Deserializer
DESCRIERE DETALIATA	3.12Gbps Deserializer 3 Input 1 Output 48-TQFN (7x7)
RATA DE DATE	3.12Gbps
NUMĂRUL PĂRȚII DE BAZĂ	MAX9278

Etichete asemănătoare

Maxim Integrated MAX9278GTM/V+T	Distribuitor MAX9278GTM/V+T	Furnizor MAX9278GTM/V+T
Prețul MAX9278GTM/V+T	Imagini MAX9278GTM/V+T	Imagine MAX9278GTM/V+T
MAX9278GTM/V+T PDF Datasheet	MAX9278GTM/V+T Download Datasheet	Fișa tehnică MAX9278GTM/V+T
MAX9278GTM/V+T Stoc	Cumpărați MAX9278GTM/V+T	Cumpara Maxim Integrated MAX9278GTM/V+T
Maxim Integrated MAX9278GTM/V+T	Furnizor Maxim Integrated	Distribuitor Maxim Integrated
Maxim Integrated MAX9278GTM/V+T		

produse asemanatoare

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

Copyright © 2020 Distribuitor de încredere al componentelor electronice

E-mail: Info@infinity-electronic.com

Adresa: 17F, clădirea comercială Gaylord, strada Lockhart 114-118, Wan Chai, Hong Kong

