



Maxim Integrated

MAX9278AGTM/V+

Numero di parte:

MAX9278AGTM/V+

Costruttore / Marca:

Maxim Integrated

Descrizione del prodotto

IC DESERIALIZER GMSL 48TQFN

Schede tecniche:

MAX9278AGTM/V+.pdf

Stato di RoHS

Senza piombo / RoHS

Condizione di scorta

7217 pcs stock

Nave da

Hong Kong

Modo di spedizione

DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[RICHIESTA DI OFFERTA](#)

L'immagine può essere rappresentativa. Vedi le specifiche per i dettagli del prodotto.

Specifiche di MAX9278AGTM/V+

NUMERO DI PARTE	MAX9278AGTM/V+
FABBRICANTE	Maxim Integrated
DESCRIZIONE	IC DESERIALIZER GMSL 48TQFN
STATO LEAD SENZA PIOMBO / ROHS	Senza piombo / RoHS
QUANTITÀ DISPONIBILE	7217 pcs
SCHEDA DATI	MAX9278AGTM/V+.pdf
TENSIONE DI ALIMENTAZIONE -	1.7 V ~ 1.9 V
CONTENITORE DISPOSITIVO FORNITORE	48-TQFN (7x7)
SERIE	-
IMBALLAGGIO	Tube
CONTENITORE / INVOLUCRO	48-WFQFN Exposed Pad
TIPO DI USCITA	CML
TEMPERATURA DI ESERCIZIO	-40°C ~ 105°C (TA)
NUMERO DI USCITE	1
NUMERO DI INGRESSI	3
TIPO MONTAGGIO	Surface Mount
MOISTURE SENSITIVITY LEVEL (MSL)	1 (Unlimited)
STATO SENZA PIOMBO / STATO ROHS	Lead free / RoHS Compliant
TIPO DI INGRESSO	CML
FUNZIONE	Deserializer
DESCRIZIONE DETTAGLIATA	3.12Gbps Deserializer 3 Input 1 Output 48-TQFN (7x7)
DATA RATE	3.12Gbps

Tag correlati

Maxim Integrated MAX9278AGTM/V+	Distributore MAX9278AGTM/V+	Fornitore MAX9278AGTM/V+
Prezzo MAX9278AGTM/V+	Immagini MAX9278AGTM/V+	Immagine MAX9278AGTM/V+
Scheda tecnica MAX9278AGTM/V+ PDF	MAX9278AGTM/V+ Scarica la scheda tecnica	Datasheet MAX9278AGTM/V+
Azione MAX9278AGTM/V+	Acquista MAX9278AGTM/V+	Acquista Maxim Integrated MAX9278AGTM/V+
Maxim Integrated MAX9278AGTM/V+	Fornitore Maxim Integrated	Distributore Maxim Integrated
Maxim Integrated MAX9278AGTM/V+		

prodotti correlati

<p>MAX9278GTM/V+T Produttori: Maxim Integrated Descrizione: IC SERIAL 3.12GBPS GMSL 48TQFN disponibile: 8647 pcs RFQ</p>	<p>MAX9278AGTM+ Produttori: Maxim Integrated Descrizione: IC DESERIALIZER GMSL 48TQFN disponibile: 8862 pcs RFQ</p>
<p>MAX9277GTM/V+GG7 Produttori: Maxim Integrated Descrizione: IC SERIALIZER 3.12GBPS 48TQFN disponibile: 5118 pcs RFQ</p>	<p>MAX9277GTM/V+TGG7 Produttori: Maxim Integrated Descrizione: IC SERIALIZER 3.12GBPS 48TQFN disponibile: 6586 pcs RFQ</p>
<p>MAX9279GTN/V+T Produttori: Maxim Integrated Descrizione: IC SERIALIZER 3.12GBPS 56TQFN disponibile: 5302 pcs RFQ</p>	<p>MAX9277GTM/V+T Produttori: Maxim Integrated Descrizione: IC SERIALIZER 3.12GBPS 48TQFN disponibile: 7522 pcs RFQ</p>
<p>MAX9278AGTM+T Produttori: Maxim Integrated Descrizione: IC DESERIALIZER GMSL 48TQFN disponibile: 8441 pcs RFQ</p>	<p>MAX9278ACOAXEVKIT# Produttori: Maxim Integrated Descrizione: EVAL KIT FOR MAX9278 disponibile: 145 pcs RFQ</p>
<p>MAX9278AGTM/V+T Produttori: Maxim Integrated Descrizione: IC DESERIALIZER GMSL 48TQFN disponibile: 7415 pcs RFQ</p>	<p>MAX9280ACOAXEVKIT# Produttori: Maxim Integrated Descrizione: EVAL KIT FOR MAX9280 disponibile: 251 pcs RFQ</p>
<p>MAX9279GTN/V+ Produttori: Maxim Integrated Descrizione: IC SERIALIZER 3.12GBPS 56TQFN disponibile: 6465 pcs RFQ</p>	<p>MAX9278COAXEVKIT# Produttori: Maxim Integrated Descrizione: EVAL KIT DESERIALIZER MAX9278 disponibile: 4349 pcs RFQ</p>

Copyright © 2020 Distributore affidabile dei componenti elettronici

E-mail: Info@infinity-electronic.com

Indirizzo: 17F, edificio commerciale Gaylord, 114-118 Lockhart Road, Wan Chai, Hong Kong

