



MAX9264GCB/V+

fabricante Numero di parte:	MAX9264GCB/V+
Produttore / Marca	Maxim Integrated
Parte della descrizione:	IC SERIALIZER GMSL HDCP 64TQFP
Schede tecniche:	MAX9264GCB/V+.pdf
Stato Lead senza piombo / RoHS:	Senza piombo / RoHS conforme
Condizione di scorta:	Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili.
Nave da:	Hong Kong
Modo di spedizione:	DHL/Fedex/TNT/UPS

RICHIEDI UN PREVENTIVO

MAX9264GCB/V+ 100% nuovi pezzi originali 100 in magazzino, trova il prezzo MAX9264GCB/V+, le scorte, la scheda dati IC Components Ltd online, acquista MAX9264GCB/V+ Maxim Integrated con garanzia. 100% di garanzia di fiducia. RFQ MAX9264GCB/V+: Info@IC-Components.com

Le specifiche di MAX9264GCB/V+

Numero di parte	MAX9264GCB/V+	Produttore / Marca	Maxim Integrated
Serie	Automotive, AEC-Q100	Moisture Sensitivity Level (MSL)	3 (168 Hours)
Numero di parte base	MAX9264	Contenitore / involucro	64-TQFP Exposed Pad
imballaggio	Tube	Tipo montaggio	Surface Mount
Contenitore dispositivo fornitore	64-TQFP-EP (10x10)	temperatura di esercizio	-40°C ~ 105°C (TA)
Descrizione dettagliata	2.5Gbps Deserializer 1 Input 24/32 Output 64-TQFP-EP (10x10)	Tipo di ingresso	CML
Tipo di uscita	CMOS, LVCMOS	Tensione di alimentazione -	1.7 V ~ 3.6 V
Funzione	Deserializer	Numero di uscite	24/32
Numero di ingressi	1	Data Rate	2.5Gbps
Quantità di magazzino	100 pcs Stock	Categoria	Circuiti integrati (ICS) > Serializzatori di interfaccia, deserializzatori
Descrizione	IC SERIALIZER GMSL HDCP 64TQFP	Stato Lead senza piombo / RoHS	Senza piombo / RoHS conforme

Parole chiave realizzate con MAX9264GCB/V+

Maxim Integrated MAX9264GCB/V+	Parte MAX9264GCB/V+	Prezzo MAX9264GCB/V+	Distributore MAX9264GCB/V+
MAX9264GCB/V+ tecnico	Azione MAX9264GCB/V+	Inventario MAX9264GCB/V+	Fornitore MAX9264GCB/V+
Ordine online MAX9264GCB/V+	Richiesta MAX9264GCB/V+	Immagine MAX9264GCB/V+	Immagine MAX9264GCB/V+
MAX9264GCB/V+ pdf	Datasheet MAX9264GCB/V+	Scheda tecnica MAX9264GCB/V+	Scheda tecnica MAX9264GCB/V+ pdf
Scarica la scheda tecnica MAX9264GCB/V+	Produttore Maxim Integrated	Maxim Integrated MAX9264GCB/V+	

Potresti essere anche interessato:

<p>MAX9266GCM/V+ Descrizione: MAX9266GCM/V+ MAXIM QFP48 Produttori: MAXIM Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 300 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>MAX9277GTM/V+T Descrizione: IC SERIALIZER 3.12GBPS 48TQFN Produttori: Maxim Integrated Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 500 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>MAX9268GCM/V+T Descrizione: IC SERIALIZER GMSL LVDS 48TQFP Produttori: Maxim Integrated Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 300 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>MAX9288GTM/V Descrizione: MAX9288GTM/V MAXIM QFN48 Produttori: MAXIM Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>MAX9259GTM/V+T Descrizione: MAX9259GTM/V+T MAXIM TQFN56 Produttori: MAXIM Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 10000 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>MAX9260GCB/V+ Descrizione: IC DESERIALIZER GMSL 64TQFP Produttori: Maxim Integrated Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 500 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>MAX9260GCB/V+T Descrizione: IC DESERIALIZER GMSL 64TQFP Produttori: Maxim Integrated Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 700 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>MAX9258AGCM/V+T Descrizione: IC SERDE PROG UART/I2C 48LQFP Produttori: Maxim Integrated Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 500 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>MAX9257AGTL/V+T Descrizione: IC SERDE PROG UART/I2C 40TQFN Produttori: Maxim Integrated Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>MAX924CSE-T Descrizione: IC COMP QUAD LOW PWR 16SOIC Produttori: Maxim Integrated Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 1600 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>MAX9301GN/VY+T Descrizione: MAX9301GN/VY+T MAXIM TQFN Produttori: MAXIM Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>MAX9259GCB/V+ Descrizione: IC SERIALIZER GMSL 64TQFP Produttori: Maxim Integrated Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 300 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>MAX9304GGM/VY+T Descrizione: MAX9304GGM/VY+T MAXIM QFN48 Produttori: MAXIM Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2500 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>MAX9286EGTN+ Descrizione: MAX9286EGTN+ MAXIM QFN Produttori: MAXIM Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 900 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>MAX9264GCB Descrizione: MAX9264GCB MAXIM QFP Produttori: MAXIM Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 600 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>MAX924CSE+ Descrizione: IC COMP QUAD LOW PWR 16SOIC Produttori: Maxim Integrated Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>MAX924ESE+ Descrizione: IC COMP QUAD W/REF 16SOIC Produttori: Maxim Integrated Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>MAX9280AGTM/V+T Descrizione: IC DESERIALIZER GMSL 56TQFN Produttori: Maxim Integrated Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>MAX9272AGTM+T Descrizione: MAX9272AGTM+T MAXIM TQFN48 Produttori: MAXIM Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 900 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>MAX924ESE Descrizione: IC COMP QUAD LOW PWR 16SOIC Produttori: Maxim Integrated Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 4200 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>MAX924ESE+T Descrizione: IC COMP QUAD W/REF 16SOIC Produttori: Maxim Integrated Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 500 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>MAX9277GTM/V Descrizione: MAX9277GTM/V MAXIM QFN Produttori: MAXIM Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 1500 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>MAX9286GTM/V+T Descrizione: IC SERIALIZER GMSL CAMERA 56TQFN Produttori: Maxim Integrated Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>MAX924CSE Descrizione: IC COMP QUAD LOW PWR 16SOIC Produttori: Maxim Integrated Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 5300 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>MAX9259GTM/V+ Descrizione: MAX9259GTM/V+ MAXIM QFN56 Produttori: MAXIM Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 300 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>MAX924CSE+T Descrizione: IC COMP QUAD W/REF 16SOIC Produttori: Maxim Integrated Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>MAX9266GCM/V+T Descrizione: MAX9266GCM/V+T MAXIM TQFP48 Produttori: MAXIM Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 8000 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>MAX9271GTJ+T Descrizione: IC SERIALIZER 16BIT GMSL 32TQFN Produttori: Maxim Integrated Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 900 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>MAX9275GTM+T Descrizione: MAX9275GTM+T MAXIM TQFN56 Produttori: MAXIM Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>MAX9282GTM+T Descrizione: MAX9282GTM+T MAXIM TQFN48 Produttori: MAXIM Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 300 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>



IC Components Limited
WWW.IC-COMPONENTS.COM

E-mail: Info@IC-Components.com
TEL: 00 852 - 30501935
FAX: 00 852 - 30501945

Indirizzo: 6H Block 1, Sherwood Court, Kingswood Villa, Tin Shui Wai, Nuovi territori, Hong Kong