




Maxim Integrated

## MAX96708GTJ/V+T

Artikelnummer:	MAX96708GTJ/V+T
Tillverkare / Brand:	Maxim Integrated
Produktbeskrivning	IC DESERIALIZER 1.5GBPS 32TQFN
Datablad:	<a href="#">PDF</a> MAX96708GTJ/V+T.pdf
RoHs status	 Blyfri / Överensstämmer med RoHS
Skicka från	Hong Kong
Leveransväg	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

OFFERTFÖRFRÅGAN

Bilden kan vara representation. Se specifikationer för produktinformation.

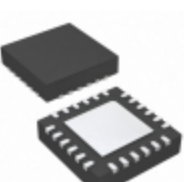
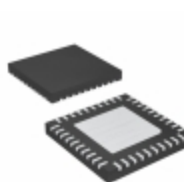
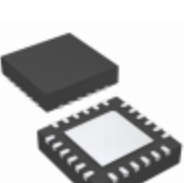
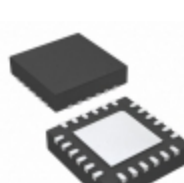
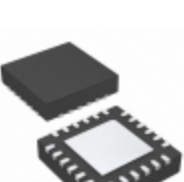
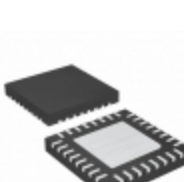
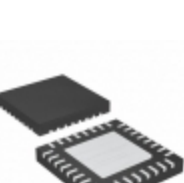
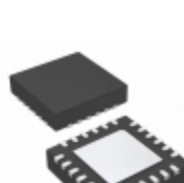
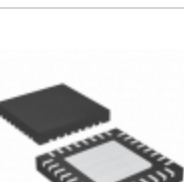
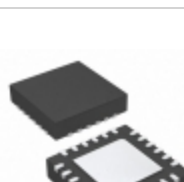


## Specifikationer för MAX96708GTJ/V+T

ARTIKELNUMMER	MAX96708GTJ/V+T
TILLVERKARE	Maxim Integrated
BESKRIVNING	IC DESERIALIZER 1.5GBPS 32TQFN
LEDNINGSFRI STATUS / ROHS-STATUS	Blyfri / Överensstämmer med RoHS
DATABLAD	<a href="#">PDF</a> MAX96708GTJ/V+T.pdf
SPÄNNING - TILLFÖRSEL	1.7 V ~ 1.9 V
LEVERANTÖRS DEVICE PACKAGE	32-TQFN (5x5)
SERIER	Automotive, AEC-Q100
FÖRPACKNING	Tape & Reel (TR)
FÖRPACKNING / FODRAL	32-WFQFN Exposed Pad
UTMATNINGSTYP	CML
DRIFTSTEMPERATUR	-40°C ~ 115°C (TA)
ANTAL UTGÅNGAR	-
ANTAL INGÅNGAR	-
MONTERINGSTYP	Surface Mount
FUKTKÄNSLIGHETSNIVÅ (MSL)	1 (Unlimited)
TILLVERKARENS NORMALA LEDTID	6 Weeks
LEDNINGSFRI STATUS / ROHS-STATUS	Lead free / RoHS Compliant
INMATNINGSTYP	CML
FUNGERA	Deserializer
DETALJERAD BESKRIVNING	Deserializer Input Output 32-TQFN (5x5)
DATAHASTIGHET	-

## Relaterade etiketter

Maxim Integrated MAX96708GTJ/V+T	MAX96708GTJ/V+T-distributör	MAX96708GTJ/V+T-leverantör
MAX96708GTJ/V+T-pris	MAX96708GTJ/V+T-bilder	MAX96708GTJ/V+T-bild
MAX96708GTJ/V+T PDF-datablad	MAX96708GTJ/V+T Ladda ner datablad	MAX96708GTJ/V+T-datablad
MAX96708GTJ/V+T lager	Köp MAX96708GTJ/V+T	Köp Maxim Integrated MAX96708GTJ/V+T
Maxim Integrated MAX96708GTJ/V+T	Maxim Integrated-leverantör	Maxim Integrated-distributör
Maxim Integrated MAX96708GTJ/V+T		

## Relaterade produkter

 <p><b>MAX96709GTG/V+T</b> tillverkare: Maxim Integrated Beskrivning: IC SERIALIZER GMSL 1.5GBPS I lager: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>MAX9670CTL+</b> tillverkare: Maxim Integrated Beskrivning: IC AUDIO/VIDEO SWIT DUAL 40TQFN I lager: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>MAX96709GTG/V+</b> tillverkare: Maxim Integrated Beskrivning: IC SERIALIZER GMSL 1.5GBPS I lager: 690 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>MAX96709GTG+T</b> tillverkare: Maxim Integrated Beskrivning: IC SERIALIZER 1.5GBPS 24TQFN I lager: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>MAX96709GTG+</b> tillverkare: Maxim Integrated Beskrivning: IC SERIALIZER 1.5GBPS 24TQFN I lager: 142 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>MAX96708GTJ+T</b> tillverkare: Maxim Integrated Beskrivning: IC DESERIALIZER 1.5GBPS 32TQFN I lager: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>MAX96708GTJ+</b> tillverkare: Maxim Integrated Beskrivning: IC DESERIALIZER 1.5GBPS 32TQFN I lager: 139 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>MAX96707GTG/V+</b> tillverkare: Maxim Integrated Beskrivning: IC SERIALIZER GMSL 1.5GBPS I lager: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>MAX96708GTJ/V+</b> tillverkare: Maxim Integrated Beskrivning: IC DESERIALIZER 1.5GBPS 32TQFN I lager: 950 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>MAX96707GTG/V+T</b> tillverkare: Maxim Integrated Beskrivning: IC SERIALIZER GMSL 1.5GBPS I lager: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>MAX96709COAXEVKIT#</b> tillverkare: Maxim Integrated Beskrivning: 14-BIT GMSL SERIALIZER WITH HIM I lager: 1 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>MAX96708COAXEVKIT#</b> tillverkare: Maxim Integrated Beskrivning: 14-BIT GMSL DE-SERIALIZER WITH H I lager: 2 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>