



Bild kann Darstellung sein.
Produktdetails siehe Spezifikationen.

MAX96709GTG/V+T

Teilenummer: **MAX96709GTG/V+T**
 Produktbeschreibung: IC SERIALIZER GMSL 1.5GBPS
 RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform
 Datenblätter: [MAX96709GTG/V+T.pdf](#)

Hersteller / Marke: Maxim Integrated
 Liefern von: Hong Kong
 Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[ANFRAGE SENDEN](#)

Produktdetails

Teilenummer	MAX96709GTG/V+T	Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC SERIALIZER GMSL 1.5GBPS	Bleifreier Status / RoHS Status	Bleifrei / RoHS-konform
Datenblatt	MAX96709GTG/V+T.pdf		
Spannungsversorgung	1.7 V ~ 1.9 V	Supplier Device-Gehäuse	24-TQFN (4x4)
Serie	-	Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	24-WFQFN Exposed Pad	Ausgabtyp	-
Betriebstemperatur	-40°C ~ 115°C (TA)	Anzahl der Ausgänge	-
Anzahl der Eingänge	-	Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)	Hersteller Standard Vorlaufzeit	6 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant	Eingabtyp	-
Funktion	Serializer	detaillierte Beschreibung	IC SERIALIZER GMSL 1.5GBPS
Datenrate	1Mbps		

Verwandte Produkte

<p>MAX96711GTJ+T Hersteller: Maxim Integrated Beschreibung: IC SERIALIZER 1.5GBPS 32TQFN Herunterladen: MAX96711GTJ+T.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>MAX9670EVKIT+ Hersteller: Maxim Integrated Beschreibung: EVALUATION KIT FOR MAX9670 Herunterladen: MAX9670EVKIT+.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>MAX96709GTG/V+ Hersteller: Maxim Integrated Beschreibung: IC SERIALIZER GMSL 1.5GBPS Herunterladen: MAX96709GTG/V+.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>MAX96708GTJ/V+T Hersteller: Maxim Integrated Beschreibung: IC DESERIALIZER 1.5GBPS 32TQFN Herunterladen: MAX96708GTJ/V+T.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>MAX96711GTJ+ Hersteller: Maxim Integrated Beschreibung: IC SERIALIZER 1.5GBPS 32TQFN Herunterladen: MAX96711GTJ+.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>MAX9670CTL+T Hersteller: Maxim Integrated Beschreibung: IC AUDIO/VIDEO SWIT DUAL 40TQFN Herunterladen: MAX9670CTL+T.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>MAX96711COAXEVKIT# Hersteller: Maxim Integrated Beschreibung: EVAL BOARD FOR MAX96711 Herunterladen: MAX96711COAXEVKIT#.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>MAX96708GTJ/V+ Hersteller: Maxim Integrated Beschreibung: IC DESERIALIZER 1.5GBPS 32TQFN Herunterladen: MAX96708GTJ/V+.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>MAX96709GTG+T Hersteller: Maxim Integrated Beschreibung: IC SERIALIZER 1.5GBPS 24TQFN Herunterladen: MAX96709GTG+T.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>MAX96709COAXEVKIT# Hersteller: Maxim Integrated Beschreibung: 14-BIT GMSL SERIALIZER WITH HIM Herunterladen: MAX96709COAXEVKIT#.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>MAX96709GTG+ Hersteller: Maxim Integrated Beschreibung: IC SERIALIZER 1.5GBPS 24TQFN Herunterladen: MAX96709GTG+.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>MAX9670CTL+ Hersteller: Maxim Integrated Beschreibung: IC AUDIO/VIDEO SWIT DUAL 40TQFN Herunterladen: MAX9670CTL+.pdf</p> <p>RFQ</p>

Verwandte Tags

- Maxim Integrated MAX96709GTG/V+T
- MAX96709GTG/V+T Preis
- MAX96709GTG/V+T PDF-Datenblatt
- MAX96709GTG/V+T Aktie
- Maxim Integrated MAX96709GTG/V+T
- Maxim Integrated MAX96709GTG/V+T
- MAX96709GTG/V+T-Verteiler
- MAX96709GTG/V+T Bilder
- MAX96709GTG/V+T Datenblatt herunterladen
- Kaufen Sie MAX96709GTG/V+T
- Maxim Integrated Lieferant
- MAX96709GTG/V+T Lieferant
- MAX96709GTG/V+T-Bild
- MAX96709GTG/V+T-Datenblatt
- Kaufen Sie Maxim Integrated MAX96709GTG/V+T
- Maxim Integrated-Verteiler