



Bild kann Darstellung sein.
Produktdetails siehe Spezifikationen.

MAX9282AGTM+

Teilenummer: **MAX9282AGTM+**
 Produktbeschreibung: IC DESERIALIZER GMSL 48TQFN
 RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform
 Datenblätter: [MAX9282AGTM+.pdf](#)

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

[ANFRAGE SENDEN](#)

Produktdetails

Teilenummer	MAX9282AGTM+	Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC DESERIALIZER GMSL 48TQFN	Bleifreier Status / RoHS Status	Bleifrei / RoHS-konform
Datenblatt	MAX9282AGTM+.pdf		
Spannungsversorgung	3 V ~ 3.6 V	Supplier Device-Gehäuse	48-TQFN (7x7)
Serie	-	Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	48-WFQFN Exposed Pad	Ausgabtyp	LVDS
Betriebstemperatur	-40°C ~ 105°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	LVDS
Funktion	Deserializer	detaillierte Beschreibung	3.12Gbps Deserializer Input Output 48-TQFN (7x7)
Datenrate	3.12Gbps		

Verwandte Produkte

<p>MAX9281GTM/V+T Hersteller: Maxim Integrated Beschreibung: IC SERIALIZER 3.12GBPS 48TQFN Herunterladen: MAX9281GTM/V+T.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>MAX9281GTM/V+ Hersteller: Maxim Integrated Beschreibung: IC SERIALIZER 3.12GBPS 48TQFN Herunterladen: MAX9281GTM/V+.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>MAX9282AGTM/V+T Hersteller: Maxim Integrated Beschreibung: IC DESERIALIZER GMSL 48TQFN Herunterladen: MAX9282AGTM/V+T.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>MAX9281GTM/V+TGG7 Hersteller: Maxim Integrated Beschreibung: IC SERIALIZER 3.12GBPS 48TQFN Herunterladen: MAX9281GTM/V+TGG7.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>MAX9280GTM/V+WGG6 Hersteller: Maxim Integrated Beschreibung: IC DESERIALIZER GMSL 56TQFN Herunterladen: MAX9280GTM/V+WGG6.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>MAX9286COAXEVKIT# Hersteller: Maxim Integrated Beschreibung: EVALUATION KIT MAX9286 W/COAX</p> <p>RFQ</p>
<p>MAX9286ATHENA10DB# Hersteller: Maxim Integrated Beschreibung: MAX9286 DAUGHTER BOARD THAT PAIR Herunterladen: MAX9286ATHENA10DB#.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>MAX9281GTM/V+GG7 Hersteller: Maxim Integrated Beschreibung: IC SERIALIZER 3.12GBPS 48TQFN Herunterladen: MAX9281GTM/V+GG7.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>MAX9282AGTM+T Hersteller: Maxim Integrated Beschreibung: IC DESERIALIZER GMSL 48TQFN Herunterladen: MAX9282AGTM+T.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>MAX9282AGTM/V+ Hersteller: Maxim Integrated Beschreibung: IC DESERIALIZER GMSL 48TQFN Herunterladen: MAX9282AGTM/V+.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>MAX9282COAXEVKIT# Hersteller: Maxim Integrated Beschreibung: EVAL KIT DESERIALIZER MAX9282 Herunterladen: MAX9282COAXEVKIT#.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>MAX9282ACOAXEVKIT# Hersteller: Maxim Integrated Beschreibung: EVAL KIT FOR MAX9282 Herunterladen: MAX9282ACOAXEVKIT#.pdf</p> <p>RFQ</p>

Verwandte Tags

- Maxim Integrated MAX9282AGTM+
- MAX9282AGTM+ Preis
- MAX9282AGTM+ PDF-Datenblatt
- MAX9282AGTM+ Aktie
- Maxim Integrated MAX9282AGTM+
- Maxim Integrated MAX9282AGTM+
- MAX9282AGTM+-Verteiler
- MAX9282AGTM+ Bilder
- MAX9282AGTM+ Datenblatt herunterladen
- Kaufen Sie MAX9282AGTM+
- Maxim Integrated Lieferant
- MAX9282AGTM+ Lieferant
- MAX9282AGTM+-Bild
- MAX9282AGTM+-Datenblatt
- Kaufen Sie Maxim Integrated MAX9282AGTM+
- Maxim Integrated-Verteiler