



## MAX9254EUM/V+

Artikelnummer: **MAX9254EUM/V+**  
 Produktbeschreibung: IC DESERIALIZER 21BIT 48TSSOP  
 RoHS Status: Bleifrei / RoHS-konform  
 Datenblätter: [1.MAX9254EUM/V+.pdf](#)  
[2.MAX9254EUM/V+.pdf](#)

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

[ANFRAGE SENDEN](#)

Bild kann Darstellung sein.  
Produktetails siehe Spezifikationen.

### Produktdetails

<b>Artikelnummer</b>	MAX9254EUM/V+	<b>Hersteller</b>	Maxim Integrated
<b>Beschreibung</b>	IC DESERIALIZER 21BIT 48TSSOP	<b>Bleifreier Status / RoHS Status</b>	Bleifrei / RoHS-konform
<b>Datenblatt</b>	1.MAX9254EUM/V+.pdf2.MAX9254EUM/V+.pdf		
<b>Spannungsversorgung</b>	3 V ~ 3.6 V	<b>Supplier Device-Gehäuse</b>	48-TSSOP
<b>Serie</b>	Automotive, AEC-Q100	<b>Verpackung</b>	Tube
<b>Verpackung / Gehäuse</b>	48-TFSOP (0.240", 6.10mm Width)	<b>Ausgabotyp</b>	LVC MOS, LV TTL
<b>Betriebstemperatur</b>	-40°C ~ 85°C (TA)	<b>Anzahl der Ausgänge</b>	21
<b>Anzahl der Eingänge</b>	3	<b>Befestigungsart</b>	Surface Mount
<b>Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)</b>	1 (Unlimited)	<b>Bleifreier Status / RoHS-Status</b>	Lead free / RoHS Compliant
<b>Eingabetyp</b>	LVDS	<b>Funktion</b>	Deserializer
<b>detaillierte Beschreibung</b>	840Mbps Deserializer 3 Input 21 Output 48-TSSOP	<b>Datenrate</b>	840Mbps
<b>Basisteilenummer</b>	MAX9254		

### relevante Produkte

<p><b>MAX9254EUM+D</b>                  Hersteller: Maxim Integrated                  Beschreibung: IC DESERIALIZER 21BIT 48-TSSOP                  Herunterladen: <a href="#">MAX9254EUM+D.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>MAX9254EUM+TD</b>                  Hersteller: Maxim Integrated                  Beschreibung: IC DESERIALIZER 21BIT 48-TSSOP                  Herunterladen: <a href="#">MAX9254EUM+TD.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>MAX9257AGCM/V+T</b>                  Hersteller: Maxim Integrated                  Beschreibung: IC SERDE PROG UART/I2C 48LQFP                  Herunterladen: <a href="#">MAX9257AGCM/V+T.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>MAX9257AGCM/V+TGB</b>                  Hersteller: Maxim Integrated                  Beschreibung: IC SERDE PROG UART/I2C 48LQFP                  Herunterladen: <a href="#">MAX9257AGCM/V+TGB.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>MAX9250GCM/V+</b>                  Hersteller: Maxim Integrated                  Beschreibung: IC DESERIALIZER LVDS 48LQFP                  Herunterladen: <a href="#">MAX9250GCM/V+.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>MAX9257AGCM/V+GB</b>                  Hersteller: Maxim Integrated                  Beschreibung: IC SERDE PROG UART/I2C 48LQFP                  Herunterladen: <a href="#">MAX9257AGCM/V+GB.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>MAX9257AGCM/V+</b>                  Hersteller: Maxim Integrated                  Beschreibung: IC SERDE PROG UART/I2C 48LQFP                  Herunterladen: <a href="#">MAX9257AGCM/V+.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>MAX9254EUM/V+T</b>                  Hersteller: Maxim Integrated                  Beschreibung: IC DESERIALIZER 21BIT 48TSSOP                  Herunterladen: <a href="#">MAX9254EUM/V+T.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>MAX9254EUM+T</b>                  Hersteller: Maxim Integrated                  Beschreibung: IC DESERIALIZER PROG 48TSSOP                  Herunterladen: <a href="#">MAX9254EUM+T.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>MAX9257AEVKIT#</b>                  Hersteller: Maxim Integrated                  Beschreibung: KIT EVAL FOR MAX9257A/MAX9258A                  Herunterladen: <a href="#">MAX9257AEVKIT#.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>MAX9254EUM+</b>                  Hersteller: Maxim Integrated                  Beschreibung: IC DESERIALIZER PROG 48TSSOP                  Herunterladen: <a href="#">MAX9254EUM+.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>MAX9250GCM/V+T</b>                  Hersteller: Maxim Integrated                  Beschreibung: IC DESERIALIZER LVDS 48LQFP                  Herunterladen: <a href="#">MAX9250GCM/V+T.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>

### Verwandte Tags

- Maxim Integrated MAX9254EUM/V+
- MAX9254EUM/V+ Preis
- MAX9254EUM/V+ PDF-Datenblatt
- MAX9254EUM/V+ Aktie
- Maxim Integrated MAX9254EUM/V+
- Maxim Integrated MAX9254EUM/V+
- MAX9254EUM/V+-Verteiler
- MAX9254EUM/V+ Bilder
- MAX9254EUM/V+ Datenblatt herunterladen
- Kaufen Sie MAX9254EUM/V+
- Maxim Integrated Lieferant
- MAX9254EUM/V+ Lieferant
- MAX9254EUM/V+-Bild
- MAX9254EUM/V+-Datenblatt
- Kaufen Sie Maxim Integrated MAX9254EUM/V+
- Maxim Integrated-Verteiler