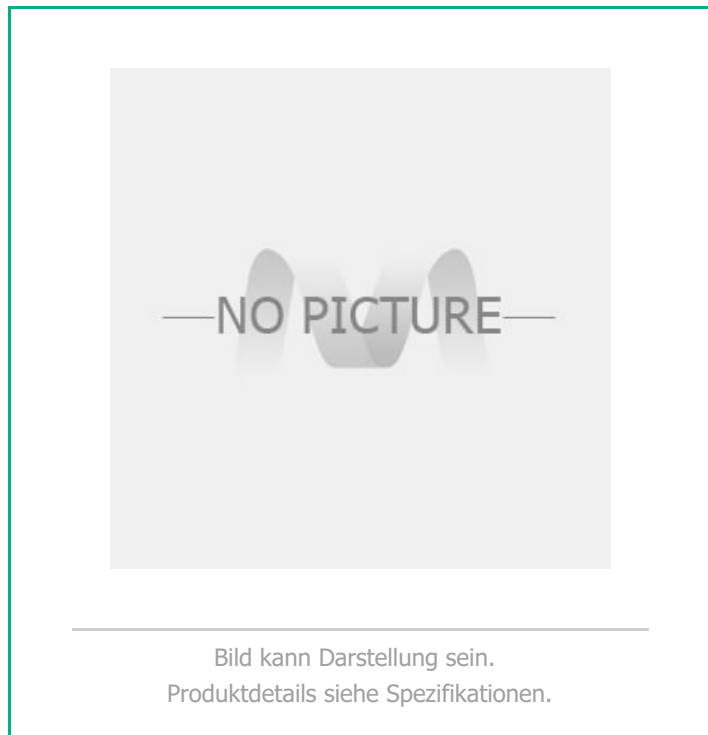


DS90UR907QSQX/NOPB

Artikelnummer: **DS90UR907QSQX/NOPB**
 Produktbeschreibung: IC SERIALIZER 5-65MHZ 24B 36WQFN
 RoHS Status: Bleifrei / RoHS-konform
 Datenblätter:

Hersteller / Marke: N/A
 Liefern von: Hong Kong
 Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

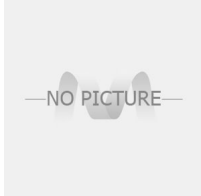
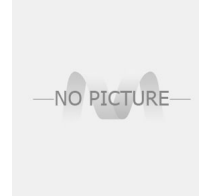
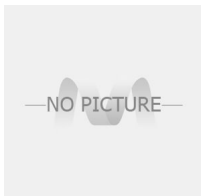
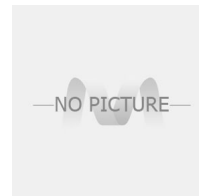
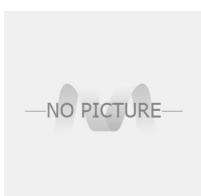
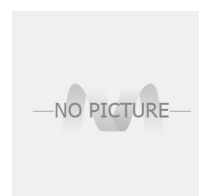
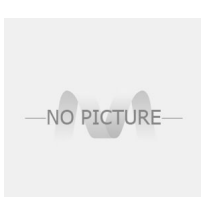
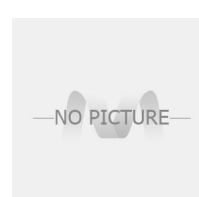
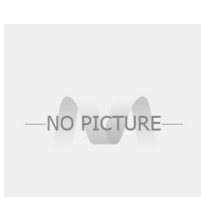
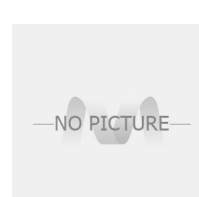
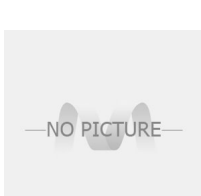
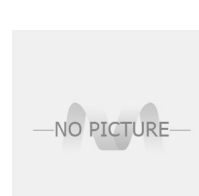
 ANFRAGE SENDEN >



Produktdetails

Artikelnummer	DS90UR907QSQX/NOPB	Hersteller	N/A
Beschreibung	IC SERIALIZER 5-65MHZ 24B 36WQFN	Bleifreier Status / RoHS Status	Bleifrei / RoHS-konform
Datenblatt			
Spannungsversorgung	1.71 V ~ 1.89 V, 3 V ~ 3.6 V	Supplier Device-Gehäuse	36-WQFN (6x6)
Serie	Automotive, AEC-Q100	Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	36-WQFN Exposed Pad	Ausgabetyp	FPD-Link II, LVDS
Betriebstemperatur	-40°C ~ 105°C (TA)	Anzahl der Ausgänge	1
Anzahl der Eingänge	5	Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	3 (168 Hours)	Hersteller Standard Vorlaufzeit	12 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant	Eingabetyp	FPD-Link, LVDS
Funktion	Serializer	detaillierte Beschreibung	1.82Gbps Serializer 5 Input 1 Output 36-WQFN (6x6)
Datenrate	1.82Gbps	Basisteilenummer	DS90UR907

relevante Produkte

 <p>DS90UR910QSQ/NOPB Hersteller: N/A Beschreibung: IC SERIALIZER FPD-CS12 48WQFN</p> <p>RFQ</p>	 <p>DS90UR907QSQE/NOPB Hersteller: N/A Beschreibung: IC SERIALIZER 65MHZ 36WQFN</p> <p>RFQ</p>
 <p>DS90UR910QEVM Hersteller: N/A Beschreibung: EVAL MODULE FOR DS90UR910Q</p> <p>RFQ</p>	 <p>DS90UR908Q-EVK/NOPB Hersteller: N/A Beschreibung: EVAL BOARD FOR DS90UR908Q</p> <p>RFQ</p>
 <p>DS90UR908QSQE/NOPB Hersteller: N/A Beschreibung: IC DESERIALIZER 65MHZ 48WQFN</p> <p>RFQ</p>	 <p>DS90UR906QSQX/NOPB Hersteller: N/A Beschreibung: IC DESERIALIZER 1.82GBPS 60WQFN</p> <p>RFQ</p>
 <p>DS90UR906QSQ/NOPB Hersteller: N/A Beschreibung: IC DESERIALIZER 1.82GBPS 60WQFN</p> <p>RFQ</p>	 <p>DS90UR907QSQ/NOPB Hersteller: N/A Beschreibung: IC SERIALIZER 5-65MHZ 24B 36WQFN</p> <p>RFQ</p>
 <p>DS90UR908QSQX/NOPB Hersteller: N/A Beschreibung: IC DESERIALIZER 65MHZ 48WQFN</p> <p>RFQ</p>	 <p>DS90UR906QSQE/NOPB Hersteller: N/A Beschreibung: IC DESERIALIZER 1.82GBPS 60WQFN</p> <p>RFQ</p>
 <p>DS90UR908QSQ/NOPB Hersteller: N/A Beschreibung: IC DESERIALIZER 65MHZ 48WQFN</p> <p>RFQ</p>	 <p>DS90UR907Q-EVK/NOPB Hersteller: N/A Beschreibung: EVAL BOARD FOR DS90UR907Q</p> <p>RFQ</p>

Verwandte Tags

- DS90UR907QSQX/NOPB
- DS90UR907QSQX/NOPB Preis
- DS90UR907QSQX/NOPB PDF-Datenblatt
- DS90UR907QSQX/NOPB Aktie
- DS90UR907QSQX/NOPB
- DS90UR907QSQX/NOPB-Verteiler
- DS90UR907QSQX/NOPB Bilder
- DS90UR907QSQX/NOPB Datenblatt herunterladen
- Kaufen Sie DS90UR907QSQX/NOPB
- Lieferant
- DS90UR907QSQX/NOPB Lieferant
- DS90UR907QSQX/NOPB-Bild
- DS90UR907QSQX/NOPB-Datenblatt
- Kaufen Sie DS90UR907QSQX/NOPB
- Verteiler