




NXP Semiconductors / Freescale

TJA1029TK/20/1J

Teilenummer:	TJA1029TK/20/1J
Hersteller / Marke:	NXP Semiconductors / Freescale
Produktbeschreibung:	IC TXRX LIN 2.2/SAE 8-HVSON
Datenblätter:	PDF TJA1029TK/20/1J.pdf
RoHS Status:	 Bleifrei / RoHS-konform
Liefern von:	Hongkong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[ANGEBOTSANFRAGE](#)

Bild kann Darstellung sein. Siehe Spezifikationen für Produktdetails.

Spezifikationen von TJA1029TK/20/1J

TEILENUMMER	TJA1029TK/20/1J
HERSTELLER	NXP Semiconductors / Freescale
BESCHREIBUNG	IC TXRX LIN 2.2/SAE 8-HVSON
BLEIFREIER STATUS / ROHS STATUS	Bleifrei / RoHS-konform
DATENBLATT	PDF TJA1029TK/20/1J.pdf
SPANNUNGSVERSORGUNG	5 V ~ 18 V
ART	Transceiver
SUPPLIER DEVICE-GEHÄUSE	8-HVSON (3x3)
SERIE	-
EMPFÄNGER HYSTERESE	175mV
PROTOKOLL	LINbus
VERPACKUNG	Tape & Reel (TR)
VERPACKUNG / GEHÄUSE	8-VDFN Exposed Pad
ANDERE NAMEN	568-14205-2 935303481118 TJA1029TK/20/1J-ND
BETRIEBSTEMPERATUR	-40°C ~ 150°C
ANZAHL DER TREIBER / EMPFÄNGER	1/1
BEFESTIGUNGSART	Surface Mount
FEUCHTIGKEITSEMPFINDLICHKEITSNIVEAU (MSL)	1 (Unlimited)
BLEIFREIER STATUS / ROHS-STATUS	Lead free / RoHS Compliant
DUPLEX	-
DETAILLIERTE BESCHREIBUNG	1/1 Transceiver LINbus 8-HVSON (3x3)
DATENRATE	-

Verwandte Tags

NXP Semiconductors / Freescale TJA1029TK/20/1J	TJA1029TK/20/1J-Verteiler	TJA1029TK/20/1J Lieferant
TJA1029TK/20/1J Preis	TJA1029TK/20/1J Bilder	TJA1029TK/20/1J-Bild
TJA1029TK/20/1J PDF-Datenblatt	TJA1029TK/20/1J Datenblatt herunterladen	TJA1029TK/20/1J-Datenblatt
TJA1029TK/20/1J Aktie	Kaufen Sie TJA1029TK/20/1J	Kaufen Sie NXP Semiconductors / Freescale TJA1029TK/20/1J
NXP Semiconductors / Freescale TJA1029TK/20/1J	NXP Semiconductors / Freescale Lieferant	NXP Semiconductors / Freescale-Verteiler
NXP Semiconductors / Freescale TJA1029TK/20/1J	NXP Semiconductors TJA1029TK/20/1J	Freescale TJA1029TK/20/1J
Freescale Semiconductor - NXP TJA1029TK/20/1J	NXP USA Inc. TJA1029TK/20/1J	

Verwandte Produkte

 <p>TJA1040T/H/V,518 Hersteller: NXP Semiconductors / Freescale Beschreibung: IC TXRX CAN W/STANDBY HS 8SOIC Auf Lager: Out stock RFQ</p>	 <p>TJA1040T/H/V,112 Hersteller: NXP Semiconductors / Freescale Beschreibung: IC CAN TRANSCEIVER HS 8-SOIC Auf Lager: Out stock RFQ</p>
 <p>TJA1040T/N,518 Hersteller: NXP Semiconductors / Freescale Beschreibung: IC TXRX CAN 8BIT 5.25V SOT96-1 Auf Lager: Out stock RFQ</p>	 <p>TJA1040T/N,112 Hersteller: NXP Semiconductors / Freescale Beschreibung: IC TXRX CAN 8BIT 5.25V SOT96-1 Auf Lager: Out stock RFQ</p>
 <p>TJA1028TK/5V0/20:1 Hersteller: NXP Semiconductors / Freescale Beschreibung: IC TXRX LIN SAE J2602 8HVSON Auf Lager: Out stock RFQ</p>	 <p>TJA1029T/20/1J Hersteller: NXP Semiconductors / Freescale Beschreibung: IC TXRX LIN 2.2/SAE 8-SOIC Auf Lager: Out stock RFQ</p>
 <p>TJA1028TK/5V0/20/X Hersteller: NXP Semiconductors / Freescale Beschreibung: IC TXRX LIN SAE J2602 8HVSON Auf Lager: Out stock RFQ</p>	 <p>TJA1028TK/5V0/20/J Hersteller: NXP Semiconductors / Freescale Beschreibung: IC TXRX LIN SAE J2602 8HVSON Auf Lager: Out stock RFQ</p>
 <p>TJA1040T/H/V,118 Hersteller: NXP Semiconductors / Freescale Beschreibung: IC CAN TRANSCEIVER HS 8-SOIC Auf Lager: Out stock RFQ</p>	 <p>TJA1029TK,118 Hersteller: NXP Semiconductors / Freescale Beschreibung: IC TRANSCEIVER LIN 8HVSON Auf Lager: Out stock RFQ</p>
 <p>TJA1029T,118 Hersteller: NXP Semiconductors / Freescale Beschreibung: IC TRANSCEIVER LIN 8SOIC Auf Lager: Out stock RFQ</p>	 <p>TJA1040T/CM,118 Hersteller: NXP Semiconductors / Freescale Beschreibung: IC TRANSCEIVER CAN 8SOIC Auf Lager: Out stock RFQ</p>