

	<p>TJA1054AT/S900M,51</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: TJA1054AT/S900M,51</p> <p>Hersteller / Marke: NXP Semiconductors / Freescale</p> <p>Teil der Beschreibung: IC CAN TXRX FAULT-TOL 14-SOIC</p> <p>Datenblätter:  TJA1054AT/S900M,51.pdf</p> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

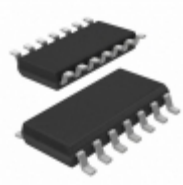
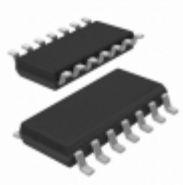
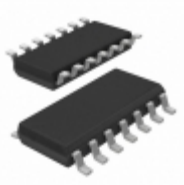
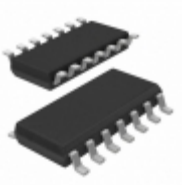




Spezifikationen

Teilenummer	TJA1054AT/S900M,51
Hersteller	NXP Semiconductors / Freescale
Beschreibung	IC CAN TXRX FAULT-TOL 14-SOIC
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Schnittstelle - Treiber,
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungsversorgung	4.75 V ~ 5.25 V
Art	Transceiver
Supplier Device-Gehäuse	14-SO
Serie	-
Protokoll	CANbus
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	14-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
Andere Namen	935287972518
Betriebstemperatur	-40°C ~ 150°C
Anzahl der Treiber / Empfänger	1/1
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	3 (168 Hours)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Duplex	Half
detaillierte Beschreibung	1/1 Transceiver Half CANbus 14-SO
Datenrate	-
Basisteilenummer	TJA1054A

TJA1054AT/S900M,51 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, TJA1054AT/S900M,51-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, TJA1054AT/S900M,51 NXP Semiconductors / Freescale mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ TJA1054AT/S900M,51 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>TJA1054AT/M,518 NXP USA Inc. IC CAN TXRX FAULT-TOL 14-SOIC</p>	 <p>TJA1054AT/S900,518 NXP USA Inc. IC CAN TXRX FAULT-TOL 14-SOIC</p>	 <p>TJA1054AT/N,112 NXP USA Inc. IC TXRX CAN 14BIT 5V 14-SOIC</p>	 <p>TJA1054AT/N,118 NXP USA Inc. IC TXRX CAN 14BIT 5V 14-SOIC</p>
 <p>TJA1054AT/S900VM,5 NXP USA Inc. IC TXRX CAN FAULT-TOL 14SOIC</p>	 <p>TJA1054AT/S900,512 NXP USA Inc. IC CAN TXRX FAULT-TOL 14-SOIC</p>	 <p>TJA1054AT/S900VM:5 NXP Semiconductors / Freescale IC TXRX CAN FAULT-TOL 14SOIC</p>	 <p>TJA1054AT/VM NXP TJA1054AT/VM NXP</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

TJA1054AT/S900M,51 NXP Semiconductors / Freescale	TJA1054AT/S900M,51 Datenblatt	TJA1054AT/S900M,51-Datenblätter	TJA1054AT/S900M,51 PDF	NXP Semiconductors / Freescale TJA1054AT/S900M,51
TJA1054AT/S900M,51 Electronic	TJA1054AT/S900M,51-Komponenten	TJA1054AT/S900M,51-Verteiler	TJA1054AT/S900M,51-Bild	TJA1054AT/S900M,51-Teil
TJA1054AT/S900M,51 Preis	TJA1054AT/S900M,51 Hersteller	TJA1054AT/S900M,51 Bild	TJA1054AT/S900M,51 Aktie	TJA1054AT/S900M,51 Inventar
TJA1054AT/S900M,51 Neu	TJA1054AT/S900M,51 Original	TJA1054AT/S900M,51 garantiert	TJA1054AT/S900M,51 RFQ	TJA1054AT/S900M,51 Online bestellen

Contact us: Info@Y-IC.com

HINZUFÜGEN: Einheit A5-B5 Nr.509, 5 / F Sing Win Fabrikgebäude, 15-17 Shing Yip St, Kwun Tong, Kowloon, HongKong.

Copyright © 2019 YIC International Co., Limited