



**MFRC53101T/0FE,112**

Hersteller Teilenummer:	MFRC53101T/0FE,112
Hersteller / Marke	NXP Semiconductors / Freescale
Teil der Beschreibung:	IC MIFARE HS READER 32SO
Datenblätter:	MFRC53101T/0FE,112.pdf
Bleifreier Status / RoHS Status:	Bleifrei / RoHS-konform
Zustand des Lagers:	Neues Original, 100 St. Lager verfügbar.
Liefern von:	Hong Kong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS

**EIN ANGEBOT BEKOMMEN**

MFRC53101T/0FE,112 100% Neu Original 100 pcs auf Lager, Finden Sie MFRC53101T/0FE,112 Preis, Vorrat, Datenblatt bei IC Components Ltd Online, MFRC53101T/0FE,112 kaufen NXP Semiconductors / Freescale mit Garantie. 100% Vertrauen garantieren. Anfrage MFRC53101T/0FE,112: [Info@IC-Components.com](mailto:Info@IC-Components.com)

Die Spezifikationen von MFRC53101T/0FE,112

Teilenummer	MFRC53101T/0FE,112	Hersteller / Marke	NXP Semiconductors / Freescale
Serie	MIFARE®	Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Verpackung / Gehäuse	32-SOIC (0.295", 7.50mm Width)	Verpackung	Tube
Supplier Device-Gehäuse	32-SO	Betriebstemperatur	-40°C ~ 150°C
detaillierte Beschreibung	RFID Reader IC 13.56MHz ISO 14443, MIFARE SPI 3.3 V ~ 5 V 32-SOIC (0.295", 7.50mm Width)	Frequenz	13.56MHz
Art	RFID Reader	Schnittstelle	SPI
Spannungsversorgung	3.3 V ~ 5 V	Standards	ISO 14443, MIFARE
Andere Namen	568-2224-5 935269691112 MFRC531 MFRC53101T0FE112 MFRC53101TD	Bestandsmenge	100 pcs Stock
Kategorie	RF/IF und RFID > RFID, RF-Zugang, Monitoring-ICS	Beschreibung	IC MIFARE HS READER 32SO
Bleifreier Status / RoHS Status	Bleifrei / RoHS-konform		

In MFRC53101T/0FE,112 enthaltene Keywords

NXP Semiconductors / Freescale	MFRC53101T/0FE,112-Teil	MFRC53101T/0FE,112 Preis	MFRC53101T/0FE,112-Vertriebspartner
MFRC53101T/0FE,112	MFRC53101T/0FE,112 Technisch	MFRC53101T/0FE,112-Bestand	MFRC53101T/0FE,112 Inventar
MFRC53101T/0FE,112 Lieferant	MFRC53101T/0FE,112 Online-Bestellung	MFRC53101T/0FE,112 Anfrage	MFRC53101T/0FE,112-Bild
MFRC53101T/0FE,112 Bild	MFRC53101T/0FE,112 pdf	MFRC53101T/0FE,112 Datenblatt	MFRC53101T/0FE,112 Datenblatt
MFRC53101T/0FE,112 pdf-Datenblatt	Laden Sie das MFRC53101T/0FE,112-Datenblatt herunter	NXP Semiconductors / Freescale Hersteller	NXP Semiconductors / Freescale
NXP Semiconductors MFRC53101T/0FE,112	Freescale MFRC53101T/0FE,112	Freescale Semiconductor - NXP	NXP USA Inc. MFRC53101T/0FE,112
		MFRC53101T/0FE,112	

Sie können auch interessiert sein:

<p><b>MFRC5000</b> Beschreibung: MFRC5000 NXP SOP Hersteller: NXP Semiconductors / Freescale Auf Lager: Neues Original, 3200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>MFRC50001T</b> Beschreibung: MFRC50001T NXP SOP Hersteller: NXP Semiconductors / Freescale Auf Lager: Neues Original, 200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>MFRC53101T</b> Beschreibung: MFRC53101T NXP SOP32 Hersteller: NXP Semiconductors / Freescale Auf Lager: Neues Original, 500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
<p><b>MFRC52301HN1</b> Beschreibung: MFRC52301HN1 NXP QFN Hersteller: NXP Semiconductors / Freescale Auf Lager: Neues Original, 10900 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>MFRC530 01T</b> Beschreibung: MFRC530 01T NXP SOP32 Hersteller: NXP Semiconductors / Freescale Auf Lager: Neues Original, 200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>MFRC500-01T</b> Beschreibung: MFRC500-01T NXP SOP32 Hersteller: NXP Semiconductors / Freescale Auf Lager: Neues Original, 500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
<p><b>MFRC50001T/0FE</b> Beschreibung: MFRC50001T/0FE NXP SOP32 Hersteller: NXP Semiconductors / Freescale Auf Lager: Neues Original, 4500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>MFRC52202HN1,151</b> Beschreibung: IC READER 32-HVQFN Hersteller: NXP Semiconductors / Freescale Auf Lager: Neues Original, 600 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>MFR-50DTE52-56K2</b> Beschreibung: MFR-50DTE52-56K2 YAGEO NA Hersteller: Yageo Auf Lager: Neues Original, 10000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
<p><b>MFRC522</b> Beschreibung: MFRC522 NXP QFN Hersteller: NXP Semiconductors / Freescale Auf Lager: Neues Original, 9900 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>MFRC52201HN1</b> Beschreibung: MFRC52201HN1 NXP QFN Hersteller: NXP Semiconductors / Freescale Auf Lager: Neues Original, 4900 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>MFR-50DTE52-390K</b> Beschreibung: MFR-50DTE52-390K YAGEO NA Hersteller: Yageo Auf Lager: Neues Original, 10000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
<p><b>MFR-50DTE52-270R</b> Beschreibung: MFR-50DTE52-270R YAGEO NA Hersteller: Yageo Auf Lager: Neues Original, 10000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>MFRC50001T/0FE,112</b> Beschreibung: IC MIFARE READER 32SO Hersteller: NXP Semiconductors / Freescale Auf Lager: Neues Original, 900 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>MFRC500 01T</b> Beschreibung: MFRC500 01T NXP SOP Hersteller: NXP Semiconductors / Freescale Auf Lager: Neues Original, 500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
<p><b>MFRC531 01T</b> Beschreibung: MFRC531 01T NXP SOP-32 Hersteller: NXP Semiconductors / Freescale Auf Lager: Neues Original, 400 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>MFRC512</b> Beschreibung: MFRC512 NXP QFN Hersteller: NXP Semiconductors / Freescale Auf Lager: Neues Original, 2000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>MFRC52302HN1</b> Beschreibung: MFRC52302HN1 NXP 32-HVQFN Hersteller: NXP Semiconductors / Freescale Auf Lager: Neues Original, 1000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
<p><b>MFR100JT-73-0R075</b> Beschreibung: MFR100JT-73-0R075 YAGEO NA Hersteller: Yageo Auf Lager: Neues Original, 5000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>MFRC52002HN1</b> Beschreibung: MFRC52002HN1 NXP QFN32 Hersteller: NXP Semiconductors / Freescale Auf Lager: Neues Original, 6000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>MFRC50001</b> Beschreibung: MFRC50001 NXP SOP Hersteller: NXP Semiconductors / Freescale Auf Lager: Neues Original, 4200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
<p><b>MFRC531</b> Beschreibung: MFRC531 NXP SOP-32 Hersteller: NXP Semiconductors / Freescale Auf Lager: Neues Original, 5500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>MFRC53001T</b> Beschreibung: MFRC53001T NXP SOP Hersteller: NXP Semiconductors / Freescale Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>MFRC63102HN</b> Beschreibung: MFRC63102HN NXP QFN Hersteller: NXP Semiconductors / Freescale Auf Lager: Neues Original, 200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
<p><b>MFRC52202HN1</b> Beschreibung: MFRC52202HN1 NXP QFN Hersteller: NXP Semiconductors / Freescale Auf Lager: Neues Original, 14700 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>MFRC53101T/0FE</b> Beschreibung: MFRC53101T/0FE NXP SOP-32 Hersteller: NXP Semiconductors / Freescale Auf Lager: Neues Original, 2000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>MFR-50DTE52-3R32</b> Beschreibung: MFR-50DTE52-3R32 YAGEO NA Hersteller: Yageo Auf Lager: Neues Original, 10000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
<p><b>MFRC63001HN</b> Beschreibung: MFRC63001HN NXP QFN Hersteller: NXP Semiconductors / Freescale Auf Lager: Neues Original, 65800 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>MFRC523</b> Beschreibung: MFRC523 NXP QFN Hersteller: NXP Semiconductors / Freescale Auf Lager: Neues Original, 9800 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>MFRC53101T/0FE</b> Beschreibung: MFRC53101T/0FE NXP SOP-32 Hersteller: NXP Semiconductors / Freescale Auf Lager: Neues Original, 3000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>



**IC Components Limited**  
WWW.IC-COMPONENTS.COM

Email: [Info@IC-Components.com](mailto:Info@IC-Components.com)  
TEL: 00 852 - 30501935  
FAX: 00 852 - 30501945

Adresse: 6H Block 1, Sherwood Court, Villa Kingswood, Tin Shui Wai, neue Territorien, Hongkong