



**PCF7991AT/1081,118**

Hersteller Teilenummer:	PCF7991AT/1081,118
Hersteller / Marke	NXP Semiconductors / Freescale
Teil der Beschreibung:	IC RF REMOTE WIRELESS 14SOIC
Datenblätter:	PCF7991AT/1081,118(1).pdf PCF7991AT/1081,118(2).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**

PCF7991AT/1081,118 100% Neu Original 100 pcs auf Lager, Finden Sie PCF7991AT/1081,118 Preis, Vorrat, Datenblatt bei IC Components Ltd Online, PCF7991AT/1081,118 kaufen NXP Semiconductors / Freescale mit Garantie. 100% Vertrauen garantieren. Anfrage PCF7991AT/1081,118: [Info@IC-Components.com](mailto:Info@IC-Components.com)

Die Spezifikationen von PCF7991AT/1081,118

Teilenummer	PCF7991AT/1081,118	Hersteller / Marke	NXP Semiconductors / Freescale
Serie	-	Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Verpackung / Gehäuse	14-SOIC (0.154", 3.90mm Width)	Supplier Device-Gehäuse	14-SO
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C	detaillierte Beschreibung	RFID Transponder IC 4MHz ~ 16MHz 4.5 V ~ 5.5 V 14-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
Frequenz	4MHz ~ 16MHz	Art	RFID Transponder
Schnittstelle	-	Spannungsversorgung	4.5 V ~ 5.5 V
Standards	-	Andere Namen	935260093118 PCF7991AT/1081118
Bestandsmenge	100 pcs Stock	Kategorie	RF/it und RFID > RFID, RF-Zugang, Monitoring-ICS
Beschreibung	IC RF REMOTE WIRELESS 14SOIC	Bleifreier Status / RoHS Status	Bleifrei / RoHS-konform

In PCF7991AT/1081,118 enthaltene Keywords

NXP Semiconductors / Freescale	PCF7991AT/1081,118-Teil	PCF7991AT/1081,118 Preis	PCF7991AT/1081,118-Vertriebspartner
PCF7991AT/1081,118	PCF7991AT/1081,118 Technisch	PCF7991AT/1081,118-Bestand	PCF7991AT/1081,118 Inventar
PCF7991AT/1081,118 Lieferant	PCF7991AT/1081,118 Online-Bestellung	PCF7991AT/1081,118 Anfrage	PCF7991AT/1081,118-Bild
PCF7991AT/1081,118 Bild	PCF7991AT/1081,118 pdf	PCF7991AT/1081,118 Datenblatt	PCF7991AT/1081,118 Datenblatt
PCF7991AT/1081,118 pdf-Datenblatt	Laden Sie das PCF7991AT/1081,118-Datenblatt herunter	NXP Semiconductors / Freescale Hersteller	NXP Semiconductors / Freescale PCF7991AT/1081,118
NXP Semiconductors PCF7991AT/1081,118	Freescale PCF7991AT/1081,118	Freescale Semiconductor - NXP PCF7991AT/1081,118	NXP USA Inc. PCF7991AT/1081,118

Sie können auch interessiert sein:

<p><b>PCF85063TP/1</b> Beschreibung: PCF85063TP/1 NXP HWSON-8 Hersteller: NXP Semiconductors / Freescale Auf Lager: Neues Original, 1600 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>PCF7951</b> Beschreibung: PCF7951 NXP SSOP-20 Hersteller: NXP Semiconductors / Freescale Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>PCF7953PTT</b> Beschreibung: PCF7953PTT NXP TSSOP-28 Hersteller: NXP Semiconductors / Freescale Auf Lager: Neues Original, 2400 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p><b>PCF7953ATT</b> Beschreibung: PCF7953ATT NXP TSSOP28 Hersteller: NXP Semiconductors / Freescale Auf Lager: Neues Original, 2900 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>PCF85103C-2T</b> Beschreibung: PCF85103C-2T PHILIPS SOP8 Hersteller: PHILIPS Auf Lager: Neues Original, 1000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>PCF7944AT/502</b> Beschreibung: PCF7944AT/502 PHI SOP-3.9-16P Hersteller: PHI Auf Lager: Neues Original, 22100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p><b>PCF85102C-2</b> Beschreibung: PCF85102C-2 PHI SOP-8 Hersteller: PHI Auf Lager: Neues Original, 300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>PCF7952ATT/M1CC15</b> Beschreibung: PCF7952ATT/M1CC15 NXP TSSOP Hersteller: NXP Semiconductors / Freescale Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>PCF85102C</b> Beschreibung: PCF85102C PHILIPS SOP-8 Hersteller: PHILIPS Auf Lager: Neues Original, 200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p><b>PCF85063ATL/1</b> Beschreibung: PCF85063ATL/1 NXP 10-XDFDN Hersteller: NXP Semiconductors / Freescale Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>PCF85063ATT</b> Beschreibung: PCF85063ATT NXP QFN Hersteller: NXP Semiconductors / Freescale Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>PCF7991AT/1081/M</b> Beschreibung: PCF7991AT/1081/M NXP SOP14 Hersteller: NXP Semiconductors / Freescale Auf Lager: Neues Original, 700 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p><b>PCF7961ATT/D1AE07J</b> Beschreibung: IC REMOTE KEYLESS ENTRY 20TSSOP Hersteller: NXP Semiconductors / Freescale Auf Lager: Neues Original, 2500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>PCF85116-3</b> Beschreibung: PCF85116-3 PHILIPS SOP8 Hersteller: PHILIPS Auf Lager: Neues Original, 1100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>PCF7991AT/1081</b> Beschreibung: PCF7991AT/1081 NXPPb-fre SOP-14 Hersteller: NXPPb-fre Auf Lager: Neues Original, 1000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p><b>PCF85103C-2P/00</b> Beschreibung: PCF85103C-2P/00 NXP DIP-8 Hersteller: NXP Semiconductors / Freescale Auf Lager: Neues Original, 600 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>PCF794AT</b> Beschreibung: PCF794AT PHL SOP Hersteller: PHL Auf Lager: Neues Original, 1000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>PCF7943AT/423</b> Beschreibung: PCF7943AT/423 PHI SOP Hersteller: PHI Auf Lager: Neues Original, 300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p><b>PCF7991AT</b> Beschreibung: PCF7991AT NXP SOP-14 Hersteller: NXP Semiconductors / Freescale Auf Lager: Neues Original, 16000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>PCF85103C2D</b> Beschreibung: PCF85103C2D NXP SOP-8 Hersteller: NXP Semiconductors / Freescale Auf Lager: Neues Original, 3000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>PCF7946AT</b> Beschreibung: PCF7946AT NXP SOP14 Hersteller: NXP Semiconductors / Freescale Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p><b>PCF7992A</b> Beschreibung: PCF7992A NXP HTSSOP20 Hersteller: NXP Semiconductors / Freescale Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>PCF7991AT/1081/M:1</b> Beschreibung: IC REMOTE KEYLESS ENTRY 14SOIC Hersteller: NXP Semiconductors / Freescale Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>PCF7953PTT/M1AC1800</b> Beschreibung: PCF7953PTT/M1AC1800 NXP TSSOP-28 Hersteller: NXP Semiconductors / Freescale Auf Lager: Neues Original, 2200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p><b>PCF7953VTT1/1AC1900</b> Beschreibung: PCF7953VTT1/1AC1900 NXP TSSOP38 Hersteller: NXP Semiconductors / Freescale Auf Lager: Neues Original, 2500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>PCF7947AT</b> Beschreibung: PCF7947AT NXP SOP-14 Hersteller: NXP Semiconductors / Freescale Auf Lager: Neues Original, 500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>PCF85103C-2T/00</b> Beschreibung: PCF85103C-2T/00 NXP SOP Hersteller: NXP Semiconductors / Freescale Auf Lager: Neues Original, 5200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p><b>PCF85116-3D</b> Beschreibung: PCF85116-3D PHILIPS SOP Hersteller: PHILIPS Auf Lager: Neues Original, 2400 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>PCF85102C-2T/03</b> Beschreibung: PCF85102C-2T/03 NXP SOP-8 Hersteller: NXP Semiconductors / Freescale Auf Lager: Neues Original, 500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>PCF7953ATT/M1AC1500</b> Beschreibung: PCF7953ATT/M1AC1500 NXP TSSOP28 Hersteller: NXP Semiconductors / Freescale Auf Lager: Neues Original, 200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="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