



PCF7991AT/1081/M:1

Hersteller Teilenummer:	PCF7991AT/1081/M:1
Hersteller / Marke	NXP Semiconductors / Freescale
Teil der Beschreibung:	IC REMOTE KEYLESS ENTRY 14SOIC
Datenblätter:	
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/M:1 100% Neu Original 100 pcs auf Lager, Finden Sie PCF7991AT/1081/M:1 Preis, Vorrat, Datenblatt bei IC Components Ltd Online, PCF7991AT/1081/M:1 kaufen NXP Semiconductors / Freescale mit Garantie. 100% Vertrauen garantieren. Anfrage PCF7991AT/1081/M:1: Info@IC-Components.com

Die Spezifikationen von PCF7991AT/1081/M:1

Teilenummer	PCF7991AT/1081/M:1	Hersteller / Marke	NXP Semiconductors / Freescale
Serie	-	Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Verpackung / Gehäuse	-	Supplier Device-Gehäuse	-
Betriebstemperatur	-	detaillierte Beschreibung	IC
Frequenz	-	Art	-
Schnittstelle	-	Spannungsversorgung	-
Standards	-	Andere Namen	935293405112 PCF7991AT1081M:1
Bestandsmenge	100 pcs Stock	Kategorie	RF/ID und RFID > RFID, RF-Zugang, Monitoring-ICS
Beschreibung	IC REMOTE KEYLESS ENTRY 14SOIC	Bleifreier Status / RoHS Status	Bleifrei / RoHS-konform

In PCF7991AT/1081/M:1 enthaltene Keywords

NXP Semiconductors / Freescale	PCF7991AT/1081/M:1-Teil	PCF7991AT/1081/M:1 Preis	PCF7991AT/1081/M:1-Vertriebspartner
PCF7991AT/1081/M:1	PCF7991AT/1081/M:1 Technisch	PCF7991AT/1081/M:1-Bestand	PCF7991AT/1081/M:1 Inventar
PCF7991AT/1081/M:1 Lieferant	PCF7991AT/1081/M:1 Online-Bestellung	PCF7991AT/1081/M:1 Anfrage	PCF7991AT/1081/M:1-Bild
PCF7991AT/1081/M:1 Bild	PCF7991AT/1081/M:1 pdf	PCF7991AT/1081/M:1 Datenblatt	PCF7991AT/1081/M:1 Datenblatt
PCF7991AT/1081/M:1 pdf-Datenblatt	Laden Sie das PCF7991AT/1081/M:1-Datenblatt herunter	NXP Semiconductors / Freescale Hersteller	NXP Semiconductors / Freescale PCF7991AT/1081/M:1
NXP Semiconductors PCF7991AT/1081/M:1	Freescale PCF7991AT/1081/M:1	Freescale Semiconductor - NXP PCF7991AT/1081/M:1	NXP USA Inc. PCF7991AT/1081/M:1

Sie können auch interessiert sein:

	PCF794AT Beschreibung: PCF794AT PHL SOP Hersteller: PHL Auf Lager: Neues Original, 1000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ		PCF7953ATT Beschreibung: PCF7953ATT NXP TSSOP28 Hersteller: NXP Semiconductors / Freescale Auf Lager: Neues Original, 2900 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ		PCF7951 Beschreibung: PCF7951 NXP SSOP-20 Hersteller: NXP Semiconductors / Freescale Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ
	PCF7946AT Beschreibung: PCF7946AT NXP SOP14 Hersteller: NXP Semiconductors / Freescale Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ		PCF85103C-2T/00 Beschreibung: PCF85103C-2T/00 NXP SOP Hersteller: NXP Semiconductors / Freescale Auf Lager: Neues Original, 5200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ		PCF85116-3T/01 Beschreibung: PCF85116-3T/01 PHILIPS SOP8 Hersteller: PHILIPS Auf Lager: Neues Original, 500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ
	PCF85063ATL/1 Beschreibung: PCF85063ATL/1 NXP 10-XDFDN Hersteller: NXP Semiconductors / Freescale Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ		PCF85116-3N Beschreibung: PCF85116-3N PHILIPS DIP8 Hersteller: PHILIPS Auf Lager: Neues Original, 1300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ		PCF7961ATT/D1AE07J Beschreibung: IC REMOTE KEYLESS ENTRY 20TSSOP Hersteller: NXP Semiconductors / Freescale Auf Lager: Neues Original, 2500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ
	PCF7991AT/1081/M Beschreibung: PCF7991AT/1081/M NXP SOP14 Hersteller: NXP Semiconductors / Freescale Auf Lager: Neues Original, 700 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ		PCF7991AT Beschreibung: PCF7991AT NXP SOP-14 Hersteller: NXP Semiconductors / Freescale Auf Lager: Neues Original, 16000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ		PCF7947AT Beschreibung: PCF7947AT NXP SOP-14 Hersteller: NXP Semiconductors / Freescale Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ
	PCF7991AT/1081,118 Beschreibung: IC RF REMOTE WIRELESS 14SOIC Hersteller: NXP Semiconductors / Freescale Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ		PCF7953PTT/M1AC1800 Beschreibung: PCF7953PTT/M1AC1800 NXP TSSOP-28 Hersteller: NXP Semiconductors / Freescale Auf Lager: Neues Original, 2200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ		PCF7953PTT Beschreibung: PCF7953PTT NXP TSSOP-28 Hersteller: NXP Semiconductors / Freescale Auf Lager: Neues Original, 2400 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ
	PCF7952ATT/M1CC15 Beschreibung: PCF7952ATT/M1CC15 NXP TSSOP Hersteller: NXP Semiconductors / Freescale Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ		PCF85063ATT Beschreibung: PCF85063ATT NXP QFN Hersteller: NXP Semiconductors / Freescale Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ		PCF7992A Beschreibung: PCF7992A NXP HTSSOP20 Hersteller: NXP Semiconductors / Freescale Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ
	PCF85103C-2T Beschreibung: PCF85103C-2T PHILIPS SOP8 Hersteller: PHILIPS Auf Lager: Neues Original, 1000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ		PCF7953ATT/M1AC1500 Beschreibung: PCF7953ATT/M1AC1500 NXP TSSOP28 Hersteller: NXP Semiconductors / Freescale Auf Lager: Neues Original, 200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ		PCF85102C-2T/03 Beschreibung: PCF85102C-2T/03 NXP SOP-8 Hersteller: NXP Semiconductors / Freescale Auf Lager: Neues Original, 500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ
	PCF7991AT/1081 Beschreibung: PCF7991AT/1081 NXPPb-free SOP-14 Hersteller: NXPPb-free Auf Lager: Neues Original, 1000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ		PCF85103C-2P/00 Beschreibung: PCF85103C-2P/00 NXP DIP-8 Hersteller: NXP Semiconductors / Freescale Auf Lager: Neues Original, 600 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ		PCF85063TP/1 Beschreibung: PCF85063TP/1 NXP HWSON-8 Hersteller: NXP Semiconductors / Freescale Auf Lager: Neues Original, 1600 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ
	PCF85102C-2 Beschreibung: PCF85102C-2 PHI SOP-8 Hersteller: PHI Auf Lager: Neues Original, 300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ		PCF7953VTT1/1AC1900 Beschreibung: PCF7953VTT1/1AC1900 NXP TSSOP38 Hersteller: NXP Semiconductors / Freescale Auf Lager: Neues Original, 2500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ		PCF85116-3D Beschreibung: PCF85116-3D PHILIPS SOP Hersteller: PHILIPS Auf Lager: Neues Original, 2400 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ
	PCF85116-3 Beschreibung: PCF85116-3 PHILIPS SOP8 Hersteller: PHILIPS Auf Lager: Neues Original, 1100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ		PCF85103C2D Beschreibung: PCF85103C2D NXP SOP-8 Hersteller: NXP Semiconductors / Freescale Auf Lager: Neues Original, 3000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ		PCF85102C Beschreibung: PCF85102C PHILIPS SOP-8 Hersteller: PHILIPS Auf Lager: Neues Original, 200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ



IC Components Limited
WWW.IC-COMPONENTS.COM

Email: 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