



T7026-PGQW

Hersteller Teilenummer:	T7026-PGQW
Hersteller / Marke	Micrel / Microchip Technology
Teil der Beschreibung:	IC FRONT END ISM 2.4GHZ 20QFN
Datenblätter:	T7026-PGQW.pdf
Bleifreier Status / RoHS Status:	Bleifrei / RoHS-konform
Zustand des Lagers:	Neues Original, 6000 St. Lager verfügbar.
Liefern von:	Hong Kong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS

EIN ANGEBOT BEKOMMEN

T7026-PGQW 100% Neu Original 6000 pcs auf Lager, Finden Sie T7026-PGQW Preis, Vorrat, Datenblatt bei IC Components Ltd Online, T7026-PGQW kaufen Micrel / Microchip Technology mit Garantie. 100% Vertrauen garantieren. Anfrage T7026-PGQW: Info@IC-Components.com

Die Spezifikationen von T7026-PGQW

Teilenummer	T7026-PGQW	Hersteller / Marke	Micrel / Microchip Technology
Serie	-	Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	3 (168 Hours)
Verpackung / Gehäuse	20-VQFN Exposed Pad	Verpackung	Tape & Reel (TR)
Supplier Device-Gehäuse	20-QFN (5x5)	detaillierte Beschreibung	RF Front End 2.4GHz ISM 20-QFN (5x5)
Frequenz	2.4GHz	Eigenschaften	-
HF-Typ	ISM	Bestandsmenge	6000 pcs Stock
Kategorie	RF/IF und RFID > HF-Front-End (LNA + PA)	Beschreibung	IC FRONT END ISM 2.4GHZ 20QFN
Bleifreier Status / RoHS Status	Bleifrei / RoHS-konform		

In T7026-PGQW enthaltene Keywords

Micrel / Microchip Technology T7026-PGQW	T7026-PGQW-Teil	T7026-PGQW Preis	T7026-PGQW-Vertriebspartner
T7026-PGQW Technisch	T7026-PGQW-Bestand	T7026-PGQW Inventar	T7026-PGQW Lieferant
T7026-PGQW Online-Bestellung	T7026-PGQW Anfrage	T7026-PGQW-Bild	T7026-PGQW Bild
T7026-PGQW pdf	T7026-PGQW Datenblatt	T7026-PGQW Datenblatt	T7026-PGQW pdf-Datenblatt
Laden Sie das T7026-PGQW-Datenblatt herunter	Micrel / Microchip Technology Hersteller	Microchip Technology T7026-PGQW	Microchip Technology T7026-PGQW
Roving Networks / Microchip Technology T7026-PGQW			

Sie können auch interessiert sein:

 T708N12TOF Beschreibung: IGBT Modules Hersteller: Auf Lager: Neues Original, 1600 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 T700N20TOC Beschreibung: IGBT Modules Hersteller: Auf Lager: Neues Original, 1700 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 T708N06TOF Beschreibung: IGBT Modules Hersteller: Auf Lager: Neues Original, 1600 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ
 T7004 Beschreibung: COMP STORAGE PLSTC 15.25"X8.88" Hersteller: Flambeau, Inc. Auf Lager: Neues Original, 200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 T708N18TOF Beschreibung: IGBT Modules Hersteller: Auf Lager: Neues Original, 1700 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 T708N20TOF Beschreibung: IGBT Modules Hersteller: Auf Lager: Neues Original, 1700 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ
 T7024-TRQ Beschreibung: T7024-TRQ ATMEL TSSOP20 Hersteller: Atmel (Microchip Technology) Auf Lager: Neues Original, 1600 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 T708N16TOF Beschreibung: IGBT Modules Hersteller: Auf Lager: Neues Original, 1600 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 T708N24TOF Beschreibung: IGBT Modules Hersteller: Auf Lager: Neues Original, 1600 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ
 T7024-PGQM Beschreibung: T7024-PGQM ATMEL QFN20 Hersteller: Atmel (Microchip Technology) Auf Lager: Neues Original, 21700 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 T7032PC Beschreibung: T7032PC LUCENT DIP-20 Hersteller: LUCENT Auf Lager: Neues Original, 200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 T7001235 Beschreibung: IGBT Modules Hersteller: Auf Lager: Neues Original, 1700 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ
 T7004 Beschreibung: IC CHIP Hersteller: Pulse Electronics Corporation Auf Lager: Neues Original, 200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 T709N12TOF Beschreibung: IGBT Modules Hersteller: Auf Lager: Neues Original, 1500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 T708N04TOF Beschreibung: IGBT Modules Hersteller: Auf Lager: Neues Original, 1600 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ
 T7015 Beschreibung: PULSE XFMR 1CT:2CT TX/RX 20MH Hersteller: Pulse Electronics Corporation Auf Lager: Neues Original, 300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 T709N06TOF Beschreibung: IGBT Modules Hersteller: Auf Lager: Neues Original, 1600 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 T7024 Beschreibung: T7024 ATMEL QFN Hersteller: Atmel (Microchip Technology) Auf Lager: Neues Original, 1200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ
 T709N14TOF Beschreibung: IGBT Modules Hersteller: Auf Lager: Neues Original, 1500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 T7015NL Beschreibung: XFMR 64KBPS 1:2CT/1:2CT 20MH Hersteller: Pulse Electronics Corporation Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 T709N04TOF Beschreibung: IGBT Modules Hersteller: Auf Lager: Neues Original, 1600 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ
 T7024-PGQW Beschreibung: T7024-PGQW ATMEL QFN20 Hersteller: Atmel (Microchip Technology) Auf Lager: Neues Original, 11800 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 T7024-PGPM Beschreibung: T7024-PGPM ATMEL QFN Hersteller: Atmel (Microchip Technology) Auf Lager: Neues Original, 12000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 T700123503BY Beschreibung: IGBT Modules Hersteller: Auf Lager: Neues Original, 1700 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ
 T708N26TOF Beschreibung: IGBT Modules Hersteller: Auf Lager: Neues Original, 1600 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 T709N16TOF Beschreibung: IGBT Modules Hersteller: Auf Lager: Neues Original, 1500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 T70922TOF Beschreibung: IGBT Modules Hersteller: Auf Lager: Neues Original, 1500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ
 T708N22TOF Beschreibung: IGBT Modules Hersteller: Auf Lager: Neues Original, 1700 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 T7067T Beschreibung: IC CHIP Hersteller: Pulse Electronics Corporation Auf Lager: Neues Original, 800 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 T709N08TOF Beschreibung: IGBT Modules Hersteller: Auf Lager: Neues Original, 1600 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