


ATA5279C-PLQW

Hersteller Teilenummer:	ATA5279C-PLQW
Hersteller / Marke	Micrel / Microchip Technology
Teil der Beschreibung:	IC MULTIPLE ANTENNA DVR 48VQFN
Datenblätter:	ATA5279C-PLQW.pdf
Bleifreier Status / RoHS Status:	 Bleifrei / RoHS-konform
Zustand des Lagers:	Neues Original, 180000 St. Lager verfügbar.
Liefern von:	Hong Kong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS

[EIN ANGEBOT BEKOMMEN](#)

ATA5279C-PLQW 100% Neu Original 180000 pcs auf Lager, Finden Sie ATA5279C-PLQW Preis, Vorrat, Datenblatt bei IC Components Ltd Online, ATA5279C-PLQW kaufen Micrel / Microchip Technology mit Garantie. 100% Vertrauen garantieren. Anfrage ATA5279C-PLQW: Info@IC-Components.com































Die Spezifikationen von ATA5279C-PLQW

Teilenummer	ATA5279C-PLQW	Hersteller / Marke	Micrel / Microchip Technology
Serie	-	Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	3 (168 Hours)
Verpackung / Gehäuse	48-VQFN Exposed Pad	Verpackung	Tape & Reel (TR)
Supplier Device-Gehäuse	48-VQFN (7x7)	Betriebstemperatur	-40°C ~ 145°C
detaillierte Beschreibung	Passive Entry/Start IC 125kHz SPI 4.1 V ~ 4.8 V 48-VQFN Exposed Pad	Frequenz	125kHz
Art	Passive Entry/Start	Schnittstelle	SPI
Spannungsversorgung	4.1 V ~ 4.8 V	Standards	-
Bestandsmenge	180000 pcs Stock	Kategorie	RFid und RFID > RFID, RF-Zugang, Monitoring-ICS
Beschreibung	IC MULTIPLE ANTENNA DVR 48VQFN	Bleifreier Status / RoHS Status	Bleifrei / RoHS-konform

In ATA5279C-PLQW enthaltene Keywords

Micrel / Microchip Technology ATA5279C-PLQW	ATA5279C-PLQW-Teil	ATA5279C-PLQW Preis	ATA5279C-PLQW-Vertriebspartner
ATA5279C-PLQW Technisch	ATA5279C-PLQW-Bestand	ATA5279C-PLQW Inventar	ATA5279C-PLQW Lieferant
ATA5279C-PLQW Online-Bestellung	ATA5279C-PLQW Anfrage	ATA5279C-PLQW-Bild	ATA5279C-PLQW Bild
ATA5279C-PLQW pdf	ATA5279C-PLQW Datenblatt	ATA5279C-PLQW Datenblatt	ATA5279C-PLQW pdf-Datenblatt
Laden Sie das ATA5279C-PLQW-Datenblatt herunter	Micrel / Microchip Technology Hersteller	Microchip Technology ATA5279C-PLQW	Microchip Technology ATA5279C-PLQW
Roving Networks / Microchip Technology ATA5279C-PLQW			

Sie können auch interessiert sein:

 ATA5283P-6APJ Beschreibung: ATA5283P-6APJ ATMEL MSOP8 Hersteller: Atmel (Microchip Technology) Auf Lager: Neues Original, 1100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/>	 ATA5279C-PLQW1 Beschreibung: ATA5279C-PLQW1 ATMEL QFN Hersteller: Atmel (Microchip Technology) Auf Lager: Neues Original, 1500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/>	 ATA5272-P3QW Beschreibung: ATA5272-P3QW ATMEL QFN38 Hersteller: Atmel (Microchip Technology) Auf Lager: Neues Original, 1700 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/>
 ATA5283P-6AQJ Beschreibung: IC INTRFC WAKE-UP 125KHZ 8TSSOP Hersteller: Micrel / Microchip Technology Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/>	 ATA5021 Beschreibung: ATA5021 ATMEL SOP-8 Hersteller: Atmel (Microchip Technology) Auf Lager: Neues Original, 12600 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/>	IMAGE NOT AVAILABLE  ATA5279C Beschreibung: ATA5279C ATMELL QFN48 Hersteller: ATMELL Auf Lager: Neues Original, 130000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/>
 ATA5292C-PLQW Beschreibung: ATA5292C-PLQW ATMEL QFN48 Hersteller: Atmel (Microchip Technology) Auf Lager: Neues Original, 75000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/>	 ATA5020N Beschreibung: ATA5020N ATMEL SSOP20 Hersteller: Atmel (Microchip Technology) Auf Lager: Neues Original, 2100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/>	 ATA5276 Beschreibung: ATA5276 ATMEL QFN20 Hersteller: Atmel (Microchip Technology) Auf Lager: Neues Original, 900 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/>
 ATA5279P-PLQW Beschreibung: ATA5279P-PLQW ATMEL QFN48 Hersteller: Atmel (Microchip Technology) Auf Lager: Neues Original, 8600 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/>	 ATA5279N Beschreibung: ATA5279N ATMEL QFN-48 Hersteller: Atmel (Microchip Technology) Auf Lager: Neues Original, 2000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/>	 ATA5425-PLQW Beschreibung: IC RF TXRX ISM<1GHZ 48-VQFN Hersteller: Micrel / Microchip Technology Auf Lager: Neues Original, 400 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/>
 ATA5276M-PGQW Beschreibung: ATA5276M-PGQW ATMEL QFN20 Hersteller: Atmel (Microchip Technology) Auf Lager: Neues Original, 8100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/>	 ATA5423-PLQW Beschreibung: IC RF TXRX ISM<1GHZ 48-VQFN Hersteller: Micrel / Microchip Technology Auf Lager: Neues Original, 400 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/>	 ATA5276M Beschreibung: ATA5276M ATMEL QFN Hersteller: Atmel (Microchip Technology) Auf Lager: Neues Original, 26700 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/>
 ATA5279P Beschreibung: ATA5279P ATMEL QFN Hersteller: Atmel (Microchip Technology) Auf Lager: Neues Original, 200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/>	 ATA5428 Beschreibung: ATA5428 ATMEL QFN Hersteller: Atmel (Microchip Technology) Auf Lager: Neues Original, 7600 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/>	 ATA45DB021D-SSH Beschreibung: ATA45DB021D-SSH ATMEL SOP-8 Hersteller: Atmel (Microchip Technology) Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/>
 ATA5279N-PLQW Beschreibung: ATA5279N-PLQW ATMEL QFN48 Hersteller: Atmel (Microchip Technology) Auf Lager: Neues Original, 4200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/>	IMAGE NOT AVAILABLE  ATA5088DA Beschreibung: ATA5088DA ATLAB QFN Hersteller: ATLAB Auf Lager: Neues Original, 1100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/>	 ATA3741P3-TGQY Beschreibung: ATA3741P3-TGQY ATMEL SOP20 Hersteller: Atmel (Microchip Technology) Auf Lager: Neues Original, 2700 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/>
IMAGE NOT AVAILABLE  ATA5008DA-24S Beschreibung: ATA5008DA-24S ATLAB SSOP24 Hersteller: ATLAB Auf Lager: Neues Original, 1400 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/>	 ATA5279C-WGQW Beschreibung: IC MULTIPLE ANTENNA DVR 48VQFN Hersteller: Micrel / Microchip Technology Auf Lager: Neues Original, 1500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/>	IMAGE NOT AVAILABLE  ATA5279C-WGQW-M-HF Beschreibung: ATA5279C-WGQW-M-HF ATMELL QFN48 Hersteller: ATMELL Auf Lager: Neues Original, 1000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/>
 ATA5021-TAQY Beschreibung: IC WINDOW WATCHDOG TIMER 8SOIC Hersteller: Micrel / Microchip Technology Auf Lager: Neues Original, 24500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/>	 ATA45DB041D-SSU Beschreibung: ATA45DB041D-SSU ATMEL SOP-8 Hersteller: Atmel (Microchip Technology) Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/>	 ATA5088DA-24S Beschreibung: ATA5088DA-24S ATMEL SSOP24 Hersteller: Atmel (Microchip Technology) Auf Lager: Neues Original, 6000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/>
 ATA5291 Beschreibung: ATA5291 ATMEL QFN Hersteller: Atmel (Microchip Technology) Auf Lager: Neues Original, 28800 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/>	IMAGE NOT AVAILABLE  ATA5088DA-32N Beschreibung: ATA5088DA-32N ATLAB QFN Hersteller: ATLAB Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/>	 ATA5292C Beschreibung: ATA5292C ATMEL QFN48 Hersteller: Atmel (Microchip Technology) Auf Lager: Neues Original, 20100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="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