



PIC12F529T39AT-I/ST

Hersteller-Teilenummer:	PIC12F529T39AT-I/ST
Hersteller / Marke:	Micrel / Microchip Technology
Teil der Beschreibung:	IC MCU FLASH 8BIT 2.3KB 14TSSOP
Datenblätter:	1.PIC12F529T39AT-I/ST.pdf 2.PIC12F529T39AT-I/ST.pdf
RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
Lagerzustand:	New original, 17365 pcs Stock Available.
Liefern von:	Hong Kong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Image may be representation.
See specs for product details.









Spezifikationen

Teilenummer	PIC12F529T39AT-I/ST
Hersteller	Micrel / Microchip Technology
Beschreibung	IC MCU FLASH 8BIT 2.3KB 14TSSOP
Kategorie	RF / IF und RFID > HF-Sender
Teilstatus	17365 pcs Stock
Spannungsversorgung	2 V ~ 3.7 V
Serie	PIC®
Leistung	10dBm
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	14-TSSOP (0.173", 4.40mm Width)
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Modulation oder Protokoll	FSK, OOK
SpeichergroÙe	64kB Flash, 201b SRAM
Frequenz	310MHz, 433MHz, 868MHz, 915MHz
Eigenschaften	-
Datenrate (Max)	100kbps
Data Interface	PCB, Surface Mount
Strom - senden	17.5mA
Anwendungen	General Purpose
Antennenanschluss	PCB, Surface Mount

PIC12F529T39AT-I/ST Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, PIC12F529T39AT-I/ST-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, PIC12F529T39AT-I/ST Micrel / Microchip Technology mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ PIC12F529T39AT-I/ST E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>PIC12F609-E/MS Microchip Technology IC MCU 8BIT 1.75KB FLASH 8MSOP</p>	 <p>PIC12F529T48AT-I/ST Microchip Technology IC MCU FLASH 8BIT 2.3KB 14TSSOP</p>	 <p>PIC12F519/SN MICROCHIP MICROCHIP SOP8</p>	 <p>PIC12F609-E/MD Microchip Technology IC MCU 8BIT 1.75KB FLASH 8DFN</p>
 <p>PIC12F529T39A-I/ST Microchip Technology IC MCU FLASH 8BIT 2.3KB 14TSSOP</p>	 <p>PIC12F519T-I/MS Microchip Technology IC MCU 8BIT 1.5KB FLASH 8MSOP</p>	 <p>PIC12F519T-I/MC Microchip Technology IC MCU 8BIT 1.5KB FLASH 8DFN</p>	 <p>PIC12F529T48A-I/ST Microchip Technology IC MCU FLASH 8BIT 2.3KB 14TSSOP</p>

PIC12F529T39AT-I/ST Zugehöriges

Mehr

Schlüsselwort	Micrel / Microchip Technology	PIC12F529T39AT-I/ST Datenblatt	PIC12F529T39AT-I/ST-Datenblätter	PIC12F529T39AT-I/ST PDF	Micrel / Microchip Technology PIC12F529T39AT-I/ST
PIC12F529T39AT-I/ST Electronic	PIC12F529T39AT-I/ST-Komponenten	PIC12F529T39AT-I/ST-Verteiler	PIC12F529T39AT-I/ST-Bild	PIC12F529T39AT-I/ST-Teil	PIC12F529T39AT-I/ST-Teil
PIC12F529T39AT-I/ST Preis	PIC12F529T39AT-I/ST Hersteller	PIC12F529T39AT-I/ST Bild	PIC12F529T39AT-I/ST Aktie	PIC12F529T39AT-I/ST Inventar	PIC12F529T39AT-I/ST Inventar
PIC12F529T39AT-I/ST Neu	PIC12F529T39AT-I/ST Original	PIC12F529T39AT-I/ST garantiert	PIC12F529T39AT-I/ST RFQ	PIC12F529T39AT-I/ST Online bestellen	PIC12F529T39AT-I/ST Online bestellen

Contact us: **Info@Y-IC.com**

HINZUFÜGEN: Einheit A5-B5 Nr. 509, 5 / F Sing Win-Fabrikgebäude, 15-17 Shing Yip Street, Kwun Tong, Kowloon, Hongkong.

Copyright © 2020 YIC International Co., Limited