




Micrel / Microchip Technology

PIC12F529T48A-I/ST

Număr parc:	PIC12F529T48A-I/ST
Producator / Marca:	Micrel / Microchip Technology
Descrierea produsului	IC MCU FLASH 8BIT 2.3KB 14TSSOP 1.PIC12F529T48A-I/ST.pdf 2.PIC12F529T48A-I/ST.pdf 3.PIC12F529T48A-I/ST.pdf 4.PIC12F529T48A-I/ST.pdf
Foi de date:	
Statutul RoHS	 Plăcută fără plumb / Compliant cu RoHS
Barca din	Hong Kong
Calea de transport	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[CERERE DE OFERTĂ](#)

Imaginea poate fi reprezentată. Vedeți specificațiile pentru detalii despre produs.

Specificațiile PIC12F529T48A-I/ST

NUMĂR PARC	PIC12F529T48A-I/ST
PRODUCĂTOR	Micrel / Microchip Technology
DESCRIERE	IC MCU FLASH 8BIT 2.3KB 14TSSOP
CONDIȚII LIBERE DE STARE / STARE ROHS	Plăcută fără plumb / Compliant cu RoHS
FIȘA CU DATE	1.PIC12F529T48A-I/ST.pdf 2.PIC12F529T48A-I/ST.pdf 3.PIC12F529T48A-I/ST.pdf 4.PIC12F529T48A-I/ST.pdf
TENSIUNE - APROVIZIONARE	2 V ~ 3.7 V
SERIE	PIC®
PUTERE - IEȘIRE	10dBm
AMBALARE	Tube
PACHET / CAZ	14-TSSOP (0.173", 4.40mm Width)
ALTE NUME	PIC12F529T48AIST
TEMPERATURA DE OPERARE	-40°C ~ 85°C
NIVELUL DE SENSIBILITATE LA UMIDITATE (MSL)	1 (Unlimited)
MODULARE SAU PROTOCOL	FSK, OOK
DIMENSIUNEA MEMORIEI	64kB Flash, 201b SRAM
CONDIȚII DE STARE FĂRĂ PLUMB / STARE ROHS	Lead free / RoHS Compliant
FRECVENȚĂ	418MHz, 434MHz, 868MHz
CARACTERISTICI	-
DESCRIERE DETALIATA	RF Transmitter FSK, OOK 418MHz, 434MHz, 868MHz 10dBm 100kbps PCB, Surface Mount Antenna 14-TSSOP (0.173", 4.40mm Width)
RATA DE DATE (MAX)	100kbps
INTERFAȚA DE DATE	PCB, Surface Mount
CURENT - TRANSMITEREA	16.5mA
APLICAȚII	General Purpose
CONECTOR PENTRU ANTENĂ	PCB, Surface Mount

Etichete asemănătoare

Micrel / Microchip Technology PIC12F529T48A-I/ST	Distribuitor PIC12F529T48A-I/ST	Furnizor PIC12F529T48A-I/ST
Pret PIC12F529T48A-I/ST	Poze PIC12F529T48A-I/ST	Imagine PIC12F529T48A-I/ST
Fisa de date PDF PIC12F529T48A-I/ST	Fișă de date pentru descărcare PIC12F529T48A-I/ST	Fisa de date PIC12F529T48A-I/ST
Stocul PIC12F529T48A-I/ST	Cumpărați PIC12F529T48A-I/ST	Cumpără Micrel / Microchip Technology PIC12F529T48A-I/ST
Micrel / Microchip Technology PIC12F529T48A-I/ST	Furnizor Micrel / Microchip Technology	Distribuitor Micrel / Microchip Technology
Micrel / Microchip Technology PIC12F529T48A-I/ST	Microchip Technology PIC12F529T48A-I/ST	Roving Networks / Microchip Technology PIC12F529T48A-I/ST

produse asemanatoare

 <p>PIC12F609-E/SN Producători: Micrel / Microchip Technology Descriere: IC MCU 8BIT 1.75KB FLASH 8SOIC In stoc: Out stock RFQ</p>	 <p>PIC12F519T-I/MS Producători: Micrel / Microchip Technology Descriere: IC MCU 8BIT 1.5KB FLASH 8MSOP In stoc: Out stock RFQ</p>
 <p>PIC12F529T39AT-I/ST Producători: Micrel / Microchip Technology Descriere: IC MCU FLASH 8BIT 2.3KB 14TSSOP In stoc: Out stock RFQ</p>	 <p>PIC12F529T39A-I/ST Producători: Micrel / Microchip Technology Descriere: IC MCU FLASH 8BIT 2.3KB 14TSSOP In stoc: 156 pcs RFQ</p>
 <p>PIC12F519-I/SN Producători: Micrel / Microchip Technology Descriere: IC MCU 8BIT 1.5KB FLASH 8SOIC In stoc: 892 pcs RFQ</p>	 <p>PIC12F519T-I/MC Producători: Micrel / Microchip Technology Descriere: IC MCU 8BIT 1.5KB FLASH 8DFN In stoc: Out stock RFQ</p>
 <p>PIC12F529T48AT-I/ST Producători: Micrel / Microchip Technology Descriere: IC MCU FLASH 8BIT 2.3KB 14TSSOP In stoc: Out stock RFQ</p>	 <p>PIC12F609-E/MD Producători: Micrel / Microchip Technology Descriere: IC MCU 8BIT 1.75KB FLASH 8DFN In stoc: Out stock RFQ</p>
 <p>PIC12F519T-I/SN Producători: Micrel / Microchip Technology Descriere: IC MCU 8BIT 1.5KB FLASH 8SOIC In stoc: Out stock RFQ</p>	 <p>PIC12F609-E/P Producători: Micrel / Microchip Technology Descriere: IC MCU 8BIT 1.75KB FLASH 8DIP In stoc: Out stock RFQ</p>
 <p>PIC12F609-E/MS Producători: Micrel / Microchip Technology Descriere: IC MCU 8BIT 1.75KB FLASH 8MSOP In stoc: Out stock RFQ</p>	 <p>PIC12F609-E/MF Producători: Micrel / Microchip Technology Descriere: IC MCU 8BIT 1.75KB FLASH 8DFN In stoc: Out stock RFQ</p>