



Micrel / Microchip Technology

PIC12C509-04/P

Αριθμός εξαρτήματος:

PIC12C509-04/P

Κατασκευαστής / Μάρκα:

Micrel / Microchip Technology

Περιγραφή προϊόντος

IC MCU 8BIT 1.5KB OTP 8DIP

[PDF](#) 1.PIC12C509-04/P.pdf

[PDF](#) 2.PIC12C509-04/P.pdf

[PDF](#) 3.PIC12C509-04/P.pdf

[PDF](#) 4.PIC12C509-04/P.pdf

[PDF](#) 5.PIC12C509-04/P.pdf

Φύλλα δεδομένων:

Κατάσταση RoHS

 Ο μολυβδος ελεύθερος / συμβατός με RoHS

Πλοίο από

Χονγκ Κονγκ

Τρόπος αποστολής

DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[ΑΙΤΗΣΗ ΓΙΑ ΠΡΟΣΦΟΡΑ](#)

Η εικόνα μπορεί να είναι παράσταση. Δείτε τις προδιαγραφές για τα στοιχεία του προϊόντος.

Προδιαγραφές του PIC12C509-04/P

ΑΡΙΘΜΟΣ ΕΞΑΡΤΗΜΑΤΟΣ	PIC12C509-04/P
ΚΑΤΑΣΚΕΥΑΣΤΗΣ	Micrel / Microchip Technology
ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ	IC MCU 8BIT 1.5KB OTP 8DIP
ΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ΧΩΡΙΣ ΜΟΛΥΒΔΟ / ΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ROHS	Ο μολυβδος ελεύθερος / συμβατός με RoHS
ΦΥΛΛΟ ΔΕΔΟΜΕΝΩΝ	PDF 1.PIC12C509-04/P.pdf PDF 2.PIC12C509-04/P.pdf PDF 3.PIC12C509-04/P.pdf PDF 4.PIC12C509-04/P.pdf PDF 5.PIC12C509-04/P.pdf
ΤΑΣΗΣ - ΠΡΟΜΗΘΕΙΑ (VCC / VDD)	2.5 V ~ 5.5 V
ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑ ΤΗΣ ΣΥΣΚΕΥΗΣ ΜΕ ΤΟΝ ΠΡΟΜΗΘΕΥΤΗ	8-PDIP
ΤΑΧΥΤΗΤΑ	4MHz
ΣΕΙΡΑ	PIC® 12C
RAM ΜΕΓΕΘΟΣ	41 x 8
ΤΥΠΟΣ ΜΝΗΜΗΣ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΟΣ	OTP
ΜΕΓΕΘΟΣ ΜΝΗΜΗΣ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΟΣ	1.5KB (1K x 12)
ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΚΑ	POR, WDT
ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑ	Tube
ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑ / ΥΠΟΘΕΣΗ	8-DIP (0.300", 7.62mm)
OSCILLATOR ΤΥΠΟΣ	Internal
ΘΕΡΜΟΚΡΑΣΙΑ ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑΣ	0°C ~ 70°C (TA)
ΑΡΙΘΜΟΣ ΕΙΣΟΔΩΝ / ΕΞΟΔΩΝ	5
ΕΠΙΠΕΔΟ ΕΥΑΙΣΘΗΣΙΑΣ ΥΓΡΑΣΙΑΣ (MSL)	1 (Unlimited)
ΚΑΤΑΣΚΕΥΑΣΤΗΣ STANDARD LEAD TIME	4 Weeks
ΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ΧΩΡΙΣ ΜΟΛΥΒΔΟ / ΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ROHS	Lead free / RoHS Compliant
EEPROM ΜΕΓΕΘΟΣ	-
ΛΕΠΤΟΜΕΡΗΣ ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ	PIC PIC® 12C Microcontroller IC 8-Bit 4MHz 1.5KB (1K x 12) OTP 8-PDIP
ΜΕΤΑΤΡΟΠΕΙΣ ΔΕΔΟΜΕΝΩΝ	-
ΠΥΡΗΝΑ ΜΕΓΕΘΟΣ	8-Bit
CORE ΕΠΕΞΕΡΓΑΣΤΗ	PIC
ΣΥΝΔΕΣΙΜΟΤΗΤΑ	-
ΑΡΙΘΜΟΣ ΜΕΡΟΥΣ ΒΑΣΗΣ	PIC12C509

Σχετικές ετικέτες

Micrel / Microchip Technology PIC12C509-04/P	Διανομέας PIC12C509-04/P	PIC12C509-04/P Προμηθευτής
Τιμή PIC12C509-04/P	PIC12C509-04/P Εικόνες	PIC12C509-04/P Εικόνα
Φύλλο δεδομένων PIC12C509-04/P PDF	PIC12C509-04/P Λήψη φύλλου δεδομένων	Φύλλο δεδομένων PIC12C509-04/P
PIC12C509-04/P Απόθεμα	Αγοράστε PIC12C509-04/P	Αγοράστε Micrel / Microchip Technology PIC12C509-04/P
Micrel / Microchip Technology PIC12C509-04/P	Micrel / Microchip Technology Προμηθευτής	Διανομέας Micrel / Microchip Technology
Micrel / Microchip Technology PIC12C509-04/P	Microchip Technology PIC12C509-04/P	Roving Networks / Microchip Technology PIC12C509-04/P

Σχετικά προϊόντα

 <p>PIC12C508T-04E/SM Κατασκευαστές: Micrel / Microchip Technology Περιγραφή: IC MCU 8BIT 768B OTP 8SOIJ Σε απόθεμα: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>PIC12C509-04E/P Κατασκευαστές: Micrel / Microchip Technology Περιγραφή: IC MCU 8BIT 1.5KB OTP 8DIP Σε απόθεμα: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>PIC12C509-04I/P Κατασκευαστές: Micrel / Microchip Technology Περιγραφή: IC MCU 8BIT 1.5KB OTP 8DIP Σε απόθεμα: 4 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>PIC12C509-04/SM Κατασκευαστές: Micrel / Microchip Technology Περιγραφή: IC MCU 8BIT 1.5KB OTP 8SOIJ Σε απόθεμα: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>PIC12C509-04I/SM Κατασκευαστές: Micrel / Microchip Technology Περιγραφή: IC MCU 8BIT 1.5KB OTP 8SOIJ Σε απόθεμα: 503 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>PIC12C509-04E/SM Κατασκευαστές: Micrel / Microchip Technology Περιγραφή: IC MCU 8BIT 1.5KB OTP 8SOIJ Σε απόθεμα: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>PIC12C508AT-04I/SM Κατασκευαστές: Micrel / Microchip Technology Περιγραφή: IC MCU 8BIT 768B OTP 8SOIJ Σε απόθεμα: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>PIC12C508AT-04I/SN Κατασκευαστές: Micrel / Microchip Technology Περιγραφή: IC MCU 8BIT 768B OTP 8SOIC Σε απόθεμα: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>PIC12C509/JW Κατασκευαστές: Micrel / Microchip Technology Περιγραφή: IC MCU 8BIT 1.5KB EPROM 8CDIP Σε απόθεμα: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>PIC12C508T-04I/SM Κατασκευαστές: Micrel / Microchip Technology Περιγραφή: IC MCU 8BIT 768B OTP 8SOIJ Σε απόθεμα: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>PIC12C508T-04/SM Κατασκευαστές: Micrel / Microchip Technology Περιγραφή: IC MCU 8BIT 768B OTP 8SOIJ Σε απόθεμα: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>PIC12C508AT-04I/MF Κατασκευαστές: Micrel / Microchip Technology Περιγραφή: IC MCU 8BIT 768B OTP 8DFNS Σε απόθεμα: Out stock</p> <p>RFQ</p>