




Micrel / Microchip Technology

PIC16C505-04E/P

Numéro d'article:	PIC16C505-04E/P
Fabricant / marque:	Micrel / Microchip Technology
Description du produit	IC MCU 8BIT 1.5KB OTP 14DIP 1.PIC16C505-04E/P.pdf 2.PIC16C505-04E/P.pdf 3.PIC16C505-04E/P.pdf 4.PIC16C505-04E/P.pdf
Feuilles de données:	1.PIC16C505-04E/P.pdf 2.PIC16C505-04E/P.pdf 3.PIC16C505-04E/P.pdf 4.PIC16C505-04E/P.pdf
Statut RoHS	 Sans plomb / conforme à la directive RoHS
Bateau de	Hong Kong
Manière d'expédition	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[DEMANDE DE DEVIS](#)

L'image peut être une représentation. Voir les spécifications pour les détails du produit.

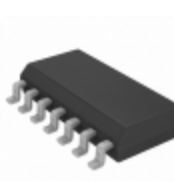

Spécifications de PIC16C505-04E/P

NUMÉRO D'ARTICLE	PIC16C505-04E/P
FABRICANT	Micrel / Microchip Technology
LA DESCRIPTION	IC MCU 8BIT 1.5KB OTP 14DIP
ÉTAT SANS PLOMB / ÉTAT ROHS	Sans plomb / conforme à la directive RoHS
FICHE TECHNIQUE	1.PIC16C505-04E/P.pdf 2.PIC16C505-04E/P.pdf 3.PIC16C505-04E/P.pdf 4.PIC16C505-04E/P.pdf
TENSION - ALIMENTATION (VCC / VDD)	3 V ~ 5.5 V
PACKAGE COMPOSANT FOURNISSEUR	14-PDIP
LA VITESSE	4MHz
SÉRIES	PIC® 16C
TAILLE DE LA RAM	72 x 8
TYPE DE MÉMOIRE DE PROGRAMME	OTP
MÉMOIRE DE PROGRAMME TAILLE	1.5KB (1K x 12)
PÉRIPHÉRIQUES	POR, WDT
EMBALLAGE	Tube
PACKAGE / BOÎTE	14-DIP (0.300", 7.62mm)
TYPE D'OSCILLATEUR	Internal
TEMPÉRATURE DE FONCTIONNEMENT	-40°C ~ 125°C (TA)
NOMBRE D'E / S	11
NIVEAU DE SENSIBILITÉ À L'HUMIDITÉ (MSL)	1 (Unlimited)
DÉLAI DE LIVRAISON STANDARD DU FABRICANT	4 Weeks
STATUT SANS PLOMB / STATUT ROHS	Lead free / RoHS Compliant
TAILLE EEPROM	-
DESCRIPTION DÉTAILLÉE	PIC PIC® 16C Microcontroller IC 8-Bit 4MHz 1.5KB (1K x 12) OTP 14-PDIP
CONVERTISSEURS DE DONNÉES	-
TAILLE DE L'ÂME	8-Bit
CORE PROCESSOR	PIC
CONNECTIVITÉ	-
NUMÉRO DE PIÈCE DE BASE	PIC16C505

Tags associés

Micrel / Microchip Technology PIC16C505-04E/P	Distributeur PIC16C505-04E/P	Fournisseur PIC16C505-04E/P
Prix PIC16C505-04E/P	Photos de PIC16C505-04E/P	PIC16C505-04E/P Image
Fiche technique PDF PIC16C505-04E/P	PIC16C505-04E/P Télécharger la fiche technique	Fiche technique PIC16C505-04E/P
Stock PIC16C505-04E/P	Acheter PIC16C505-04E/P	Acheter Micrel / Microchip Technology PIC16C505-04E/P
Micrel / Microchip Technology PIC16C505-04E/P	Fournisseur Micrel / Microchip Technology	Distributeur Micrel / Microchip Technology
Micrel / Microchip Technology PIC16C505-04E/P	Microchip Technology PIC16C505-04E/P	Roving Networks / Microchip Technology PIC16C505-04E/P

Produits connexes

 <p>PIC16C433T-E/SO Fabricants: Micrel / Microchip Technology La description: IC MCU 8BIT 3.5KB OTP 18SOIC En stock: Out stock RFQ</p>	 <p>PIC16C505-04/P Fabricants: Micrel / Microchip Technology La description: IC MCU 8BIT 1.5KB OTP 14DIP En stock: 190 pcs RFQ</p>
 <p>PIC16C433-I/SO Fabricants: Micrel / Microchip Technology La description: IC MCU 8BIT 3.5KB OTP 18SOIC En stock: 239 pcs RFQ</p>	 <p>PIC16C505-04I/SL Fabricants: Micrel / Microchip Technology La description: IC MCU 8BIT 1.5KB OTP 14SOIC En stock: 298 pcs RFQ</p>
 <p>PIC16C505-20/P Fabricants: Micrel / Microchip Technology La description: IC MCU 8BIT 1.5KB OTP 14DIP En stock: 19 pcs RFQ</p>	 <p>PIC16C505-20/SL Fabricants: Micrel / Microchip Technology La description: IC MCU 8BIT 1.5KB OTP 14SOIC En stock: 17 pcs RFQ</p>
 <p>PIC16C433/JW Fabricants: Micrel / Microchip Technology La description: IC MCU 8BIT 3.5KB EPROM 18CERDIP En stock: Out stock RFQ</p>	 <p>PIC16C505-04I/P Fabricants: Micrel / Microchip Technology La description: IC MCU 8BIT 1.5KB OTP 14DIP En stock: 252 pcs RFQ</p>
 <p>PIC16C433T-I/SO Fabricants: Micrel / Microchip Technology La description: IC MCU 8BIT 3.5KB OTP 18SOIC En stock: Out stock RFQ</p>	 <p>PIC16C505-20E/P Fabricants: Micrel / Microchip Technology La description: IC MCU 8BIT 1.5KB OTP 14DIP En stock: Out stock RFQ</p>
 <p>PIC16C505-04E/SL Fabricants: Micrel / Microchip Technology La description: IC MCU 8BIT 1.5KB OTP 14SOIC En stock: Out stock RFQ</p>	 <p>PIC16C505-04/SL Fabricants: Micrel / Microchip Technology La description: IC MCU 8BIT 1.5KB OTP 14SOIC En stock: 775 pcs RFQ</p>

