



PIC32MX150F128D-V/ML

លេខផ្នែក:
 ក្រុមហ៊ុនផលិត / ម៉ាក:
 ការពិពណ៌នាពីផលិតផល
 តារាងទិន្នន័យ:
 ស្ថានភាព RoHS
 លក្ខខណ្ឌស្តុក
 នាវាពី
 ផ្លូវដឹកជញ្ជូន

PIC32MX150F128D-V/ML
 Micrel / Microchip Technology
 IC MCU 32BIT 128KB FLASH 44QFN
 1.PIC32MX150F128D-V/ML.pdf
 2.PIC32MX150F128D-V/ML.pdf
 ដឹកនាំដោយឥតគិតថ្លៃ / RoHS
 27375 pcs stock
 ហុងកុង
 DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

សំណូមពរសម្រាប់សម្រង់

រូបភាពអាចជាតំណាង។
 សូមមើលលក្ខណៈពិសេសសម្រាប់ព័ត៌មានលម្អិតផលិតផល។

លក្ខណៈពិសេសរបស់ PIC32MX150F128D-V/ML

លេខផ្នែក	PIC32MX150F128D-V/ML
ក្រុមហ៊ុនផលិត	Micrel / Microchip Technology
ការពិពណ៌នា	IC MCU 32BIT 128KB FLASH 44QFN
ស្ថានភាពស្ថានភាពឥតបានការ / ស្ថានភាព ROHS	ដឹកនាំដោយឥតគិតថ្លៃ / RoHS
បរិមាណដែលអាចរកបាន	27375 pcs
សន្លឹកទិន្នន័យ	1.PIC32MX150F128D-V/ML.pdf 2.PIC32MX150F128D-V/ML.pdf
ការផ្គត់ផ្គង់វ៉ុល (VCC / VDD)	2.3 V ~ 3.6 V
កញ្ចប់ឧបករណ៍ផ្គត់ផ្គង់	44-QFN (8x8)
ល្បឿន	40MHz
សេរី	Automotive, AEC-Q100, PIC® 32MX
ទំហំអង្កាច់ចាំ	32K x 8
ប្រភេទសតិកម្មវិធី	FLASH
ទំហំសតិកម្មវិធី	128KB (128K x 8)
ឧបករណ៍អេឡិចត្រូនិច	Brown-out Detect/Reset, DMA, I ² S, POR, PWM, WDT
ការដេចខ្ចប់	Tube
កញ្ចប់ / សំណុំរៀង	44-VQFN Exposed Pad
ប្រភេទឧបករណ៍វាស់ស្ទង់	Internal
សីតុណ្ហភាពប្រតិបត្តិការ	-40°C ~ 105°C (TA)
ចំនួន I / O	35
កម្រិតស្តីសំណើ (MSL)	1 (Unlimited)
ស្ថានភាពស្ថានភាពឥតបានការ / ស្ថានភាព ROHS	Lead free / RoHS Compliant
ទំហំ EEPROM	-
ការពិពណ៌នាលម្អិត	MIPS32® M4K™ Automotive, AEC-Q100, PIC® 32MX Microcontroller IC 32-Bit 40MHz 128KB (128K x 8) FLASH 44-QFN (8x8)
ឧបករណ៍បម្លែងទិន្នន័យ	A/D 13x10b
ទំហំស្វ័យ	32-Bit
ខ្វះក្បាលស្វ័យ	MIPS32® M4K™
ការតភ្ជាប់	I ² C, IrDA, LINbus, PMP, SPI, UART/USART
លេខផ្នែកមូលដ្ឋាន	PIC32MX150F128

ស្លាកដែលទាក់ទង

Micrel / Microchip Technology PIC32MX150F128D-V/ML	អ្នកចែកចាយ PIC32MX150F128D-V/ML	អ្នកផ្គត់ផ្គង់ PIC32MX150F128D-V/ML
តម្លៃ PIC32MX150F128D-V/ML	PIC32MX150F128D-V/ML រូបភាព	រូបភាព PIC32MX150F128D-V/ML
PIC32MX150F128D-V/ML PDF Datasheet	PIC32MX150F128D-V/ML ទាញយកទិន្នន័យ	PIC32MX150F128D-V/ML Datasheet
ភាគហ៊ុន PIC32MX150F128D-V/ML	ទិញ PIC32MX150F128D-V/ML	ទិញ Micrel / Microchip Technology PIC32MX150F128D-V/ML
Micrel / Microchip Technology PIC32MX150F128D-V/ML	អ្នកផ្គត់ផ្គង់ Micrel / Microchip Technology	អ្នកចែកចាយ Micrel / Microchip Technology
Micrel / Microchip Technology PIC32MX150F128D-V/ML	Microchip Technology PIC32MX150F128D-V/ML	Roving Networks / Microchip Technology PIC32MX150F128D-V/ML

ផលិតផលដែលពាក់ព័ន្ធ

<p>PIC32MX150F128D-50I/PT ក្រុមហ៊ុនផលិត: Micrel / Microchip Technology ការពិពណ៌នា: IC MCU 32BIT 128KB FLASH 44TQFP នៅក្នុងស្តុក: 26227 pcs RFQ</p>	<p>PIC32MX150F128DT-I/ML ក្រុមហ៊ុនផលិត: Micrel / Microchip Technology ការពិពណ៌នា: IC MCU 32BIT 128KB FLASH 44QFN នៅក្នុងស្តុក: 34091 pcs RFQ</p>
<p>PIC32MX150F128D-50I/ML ក្រុមហ៊ុនផលិត: Micrel / Microchip Technology ការពិពណ៌នា: IC MCU 32BIT 128KB FLASH 44QFN នៅក្នុងស្តុក: 26091 pcs RFQ</p>	<p>PIC32MX150F128D-I/PT ក្រុមហ៊ុនផលិត: Micrel / Microchip Technology ការពិពណ៌នា: IC MCU 32BIT 128KB FLASH 44TQFP នៅក្នុងស្តុក: 24275 pcs RFQ</p>
<p>PIC32MX150F128D-V/PT ក្រុមហ៊ុនផលិត: Micrel / Microchip Technology ការពិពណ៌នា: IC MCU 32BIT 128KB FLASH 44TQFP នៅក្នុងស្តុក: 26446 pcs RFQ</p>	<p>PIC32MX150F128D-I/TL ក្រុមហ៊ុនផលិត: Micrel / Microchip Technology ការពិពណ៌នា: IC MCU 32BIT 128KB FLASH 44VTLA នៅក្នុងស្តុក: 28118 pcs RFQ</p>
<p>PIC32MX150F128D-I/ML ក្រុមហ៊ុនផលិត: Micrel / Microchip Technology ការពិពណ៌នា: IC MCU 32BIT 128KB FLASH 44QFN នៅក្នុងស្តុក: 27273 pcs RFQ</p>	<p>PIC32MX150F128DT-50I/ML ក្រុមហ៊ុនផលិត: Micrel / Microchip Technology ការពិពណ៌នា: IC MCU 32BIT 128KB FLASH 44QFN នៅក្នុងស្តុក: 29369 pcs RFQ</p>
<p>PIC32MX150F128DT-50I/PT ក្រុមហ៊ុនផលិត: Micrel / Microchip Technology ការពិពណ៌នា: IC MCU 32BIT 128KB FLASH 44TQFP នៅក្នុងស្តុក: 27989 pcs RFQ</p>	<p>PIC32MX150F128DT-50I/TL ក្រុមហ៊ុនផលិត: Micrel / Microchip Technology ការពិពណ៌នា: IC MCU 32BIT 128KB FLASH 44VTLA នៅក្នុងស្តុក: 30576 pcs RFQ</p>
<p>PIC32MX150F128D-V/TL ក្រុមហ៊ុនផលិត: Micrel / Microchip Technology ការពិពណ៌នា: IC MCU 32BIT 128KB FLASH 44VTLA នៅក្នុងស្តុក: 31532 pcs RFQ</p>	<p>PIC32MX150F128D-50I/TL ក្រុមហ៊ុនផលិត: Micrel / Microchip Technology ការពិពណ៌នា: IC MCU 32BIT 128KB FLASH 44VTLA នៅក្នុងស្តុក: 31391 pcs RFQ</p>