





	<p>PIC32MX440F512H-80I/MR</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: PIC32MX440F512H-80I/MR</p> <p>Hersteller / Marke: Micrel / Microchip Technology</p> <p>Teil der Beschreibung: IC MCU 32BIT 512KB FLASH 64QFN</p> <p>Datenblätter:</p> <ul style="list-style-type: none">  1.PIC32MX440F512H-80I/MR.pdf  2.PIC32MX440F512H-80I/MR.pdf  3.PIC32MX440F512H-80I/MR.pdf  4.PIC32MX440F512H-80I/MR.pdf  5.PIC32MX440F512H-80I/MR.pdf  6.PIC32MX440F512H-80I/MR.pdf <p>RoHS Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, 600 pcs Stock Available.</p> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	


Spezifikationen

Teilenummer	PIC32MX440F512H-80I/MR
Hersteller	Micrel / Microchip Technology
Beschreibung	IC MCU 32BIT 512KB FLASH 64QFN
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Eingebettet -
Teilstatus	600 pcs Stock
Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd)	2.3 V ~ 3.6 V
Supplier Device-Gehäuse	64-QFN (9x9)
Geschwindigkeit	80MHz
Serie	PIC® 32MX
RAM-Größe	32K x 8
Programmspeichertyp	FLASH
Programmspeichergröße	512KB (512K x 8)
Peripherals	Brown-out Detect/Reset, DMA, POR, PWM, WDT
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	64-VFQFN Exposed Pad
Oszillatortyp	Internal
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
Anzahl der E / A	53
EEPROM Größe	-
Datenwandler	A/D 16x10b
Kerngröße	32-Bit
Core-Prozessor	MIPS32® M4K™
Connectivity	I²C, IrDA, LIN, PMP, SPI, UART/USART, USB OTG

PIC32MX440F512H-80I/MR Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, PIC32MX440F512H-80I/MR-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, PIC32MX440F512H-80I/MR 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 PIC32MX440F512H-80I/MR E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 <p>PIC32MX440F256HT-80I/MR Microchip Technology IC MCU 32BIT 256KB FLASH 64QFN</p>	 <p>PIC32MX440F512H-80V/PT Microchip Technology IC MCU 32BIT 512KB FLASH 64TQFP</p>	 <p>PIC32MX440F512H-80V/MR Microchip Technology IC MCU 32BIT 512KB FLASH 64QFN</p>	 <p>PIC32MX440F256HT-80V/MR Microchip Technology IC MCU 32BIT 256KB FLASH 64QFN</p>
 <p>PIC32MX440F512HT-80I/MR Microchip Technology IC MCU 32BIT 512KB FLASH 64QFN</p>	 <p>PIC32MX440F512HT-80I/PT Microchip Technology IC MCU 32BIT 512KB FLASH 64TQFP</p>	 <p>PIC32MX440F256HT-80V/PT Microchip Technology IC MCU 32BIT 256KB FLASH 64TQFP</p>	 <p>PIC32MX440F256HT-80I/PT Microchip Technology IC MCU 32BIT 256KB FLASH 64TQFP</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

PIC32MX440F512H-80I/MR Micrel / Microchip Technology	PIC32MX440F512H-80I/MR Datenblatt	PIC32MX440F512H-80I/MR-Datenblätter	PIC32MX440F512H-80I/MR PDF	Micrel / Microchip Technology PIC32MX440F512H-80I/MR
PIC32MX440F512H-80I/MR Electronic	PIC32MX440F512H-80I/MR-Komponenten	PIC32MX440F512H-80I/MR-Verteiler	PIC32MX440F512H-80I/MR-Bild	PIC32MX440F512H-80I/MR-Teil
PIC32MX440F512H-80I/MR Aktie	PIC32MX440F512H-80I/MR Inventar	PIC32MX440F512H-80I/MR Preis	PIC32MX440F512H-80I/MR Hersteller	PIC32MX440F512H-80I/MR Bild
PIC32MX440F512H-80I/MR RFQ	PIC32MX440F512H-80I/MR Online bestellen	PIC32MX440F512H-80I/MR Neu	PIC32MX440F512H-80I/MR Original	PIC32MX440F512H-80I/MR garantiert