



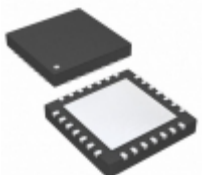

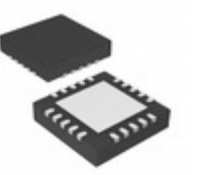
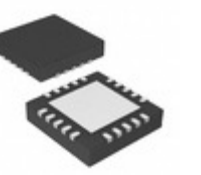


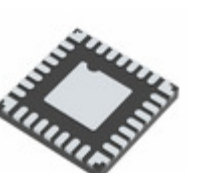

	<h2 style="color: red;">PIC32MM0064GPL020T-I/SS</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: PIC32MM0064GPL020T-I/SS</p> <p>Hersteller / Marke: Micrel / Microchip Technology</p> <p>Teil der Beschreibung: IC MCU 32BIT 64KB FLASH 20SSOP</p> <p>Datenblätter:</p> <ul style="list-style-type: none">  1.PIC32MM0064GPL020T-I/SS.pdf  2.PIC32MM0064GPL020T-I/SS.pdf  3.PIC32MM0064GPL020T-I/SS.pdf  4.PIC32MM0064GPL020T-I/SS.pdf <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, 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	PIC32MM0064GPL020T-I/SS
Hersteller	Micrel / Microchip Technology
Beschreibung	IC MCU 32BIT 64KB FLASH 20SSOP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Eingebettet -
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd)	2 V ~ 3.6 V
Supplier Device-Gehäuse	20-SSOP
Geschwindigkeit	25MHz
Serie	PIC® 32MM
RAM-Größe	8K x 8
Programmspeichertyp	FLASH
Programmspeichergröße	64KB (64K x 8)
Peripherals	Brown-out Detect/Reset, HLVD, I ² S, POR, PWM, WDT
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	20-SSOP (0.209", 5.30mm Width)
Oszillatortyp	Internal
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
Anzahl der E / A	16
EEPROM Größe	-
Datenwandler	A/D 11x10/12b, D/A 1x5b
Kerngröße	32-Bit
Core-Prozessor	MIPS32® microAptiv™
Connectivity	IrDA, LIN, SPI, UART/USART

PIC32MM0064GPL020T-I/SS Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, PIC32MM0064GPL020T-I/SS-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, PIC32MM0064GPL020T-I/SS 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 PIC32MM0064GPL020T-I/SS E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>PIC32MM0064GPL028-E/ML Micrel / Microchip Technology 64KB FLASH, 8KB RAM, 79 COREMARK</p>	 <p>PIC32MM0064GPL028-E/SO Micrel / Microchip Technology 64KB FLASH, 8KB RAM, 79 COREMARK</p>	 <p>PIC32MM0064GPL020T-I/ML Microchip Technology IC MCU 32BIT 64KB FLASH 20QFN</p>	 <p>PIC32MM0064GPL020-E/ML Micrel / Microchip Technology 64KB FLASH, 8KB RAM, 79 COREMARK</p>
 <p>PIC32MM0064GPL028-E/SS Micrel / Microchip Technology 64KB FLASH, 8KB RAM, 79 COREMARK</p>	 <p>PIC32MM0064GPL028-E/SP Micrel / Microchip Technology 64KB FLASH, 8KB RAM, 79 COREMARK</p>	 <p>PIC32MM0064GPL028-E/M6 Micrel / Microchip Technology 64KB FLASH, 8KB RAM, 79 COREMARK</p>	 <p>PIC32MM0064GPL020-I/SS Microchip Technology IC MCU 32BIT 64KB FLASH 20SSOP</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

PIC32MM0064GPL020T-I/SS Micrel / Microchip Technology	PIC32MM0064GPL020T-I/SS Datenblatt	PIC32MM0064GPL020T-I/SS- Datenblätter	PIC32MM0064GPL020T-I/SS PDF	Micrel / Microchip Technology PIC32MM0064GPL020T-I/SS
PIC32MM0064GPL020T-I/SS Electronic Components	PIC32MM0064GPL020T-I/SS- Komponenten	PIC32MM0064GPL020T-I/SS-Verteiler	PIC32MM0064GPL020T-I/SS-Bild	PIC32MM0064GPL020T-I/SS-Teil
PIC32MM0064GPL020T-I/SS Aktie	PIC32MM0064GPL020T-I/SS Inventar	PIC32MM0064GPL020T-I/SS Neu	PIC32MM0064GPL020T-I/SS Hersteller	PIC32MM0064GPL020T-I/SS Bild
PIC32MM0064GPL020T-I/SS RFQ	PIC32MM0064GPL020T-I/SS Online bestellen		PIC32MM0064GPL020T-I/SS Original	PIC32MM0064GPL020T-I/SS garantiert