



PIC32MM0016GPL020-I/SS

Hersteller-Teilenummer: PIC32MM0016GPL020-I/SS

Hersteller / Marke: Micrel / Microchip Technology

Teil der Beschreibung: IC MCU 32BIT 16KB FLASH 20SSOP

Datenblätter:

- [1.PIC32MM0016GPL020-I/SS.pdf](#)
- [2.PIC32MM0016GPL020-I/SS.pdf](#)
- [3.PIC32MM0016GPL020-I/SS.pdf](#)
- [4.PIC32MM0016GPL020-I/SS.pdf](#)

RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform

Lagerzustand: New original, Stock Available.

Liefern von: Hong Kong

Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Image may be representation.
See specs for product details.

Spezifikationen

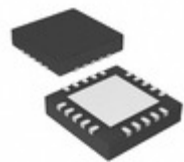
Teilenummer	PIC32MM0016GPL020-I/SS
Hersteller	Micrel / Microchip Technology
Beschreibung	IC MCU 32BIT 16KB FLASH 20SSOP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Eingebettet -
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd)	2 V ~ 3.6 V
Supplier Device-Gehäuse	20-SSOP
Geschwindigkeit	25MHz
Serie	PIC® 32MM
RAM-Größe	4K x 8
Programmspeichertyp	FLASH
Programmspeichergröße	16KB (16K x 8)
Peripherals	Brown-out Detect/Reset, HLVD, I ² S, POR, PWM, WDT
Verpackung	Tube
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

PIC32MM0016GPL020-I/SS Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, PIC32MM0016GPL020-I/SS-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, PIC32MM0016GPL020-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 PIC32MM0016GPL020-I/SS E-Mail: Info@Y-IC.com

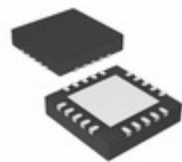
Sie können auch interessiert

sein:



PIC32MM0016GPL020T-I/ML

Micrel / Microchip Technology
IC MCU 32BIT 16KB FLASH
20QFN



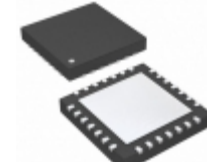
PIC32MM0016GPL020-I/ML

Micrel / Microchip Technology
IC MCU 32BIT 16KB FLASH
20QFN



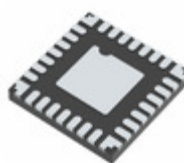
PIC32MM0016GPL020T-I/SS

Micrel / Microchip Technology
IC MCU 32BIT 16KB FLASH
20SSOP



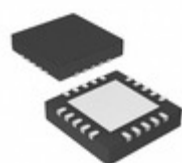
PIC32MM0016GPL028-E/ML

Micrel / Microchip Technology
16KB FLASH, 4KB RAM, 79
COREMARK



PIC32MM0016GPL028-E/M6

Micrel / Microchip Technology
16KB FLASH, 4KB RAM, 79
COREMARK



PIC32MM0016GPL020-E/ML

Micrel / Microchip Technology
16KB FLASH, 4KB RAM, 79
COREMARK



PIC32MM0016GPL028-E/SO

Micrel / Microchip Technology
16KB FLASH, 4KB RAM, 79
COREMARK



PIC32MM0016GPL020-E/SS

Micrel / Microchip Technology
16KB FLASH, 4KB RAM, 79
COREMARK

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

PIC32MM0016GPL020-I/SS Micrel / Microchip Technology	PIC32MM0016GPL020-I/SS Datenblatt	PIC32MM0016GPL020-I/SS-Datenblätter	PIC32MM0016GPL020-I/SS PDF	Micrel / Microchip Technology PIC32MM0016GPL020-I/SS
PIC32MM0016GPL020-I/SS Electronic Components	PIC32MM0016GPL020-I/SS-Komponenten	PIC32MM0016GPL020-I/SS-Verteiler	PIC32MM0016GPL020-I/SS-Bild	PIC32MM0016GPL020-I/SS-Teil
PIC32MM0016GPL020-I/SS Aktie	PIC32MM0016GPL020-I/SS Inventar	PIC32MM0016GPL020-I/SS Neu	PIC32MM0016GPL020-I/SS Hersteller	PIC32MM0016GPL020-I/SS Bild
PIC32MM0016GPL020-I/SS RFQ	PIC32MM0016GPL020-I/SS Online bestellen		PIC32MM0016GPL020-I/SS Original	PIC32MM0016GPL020-I/SS garantiert

Contact us: Info@Y-IC.com

HINZUFÜGEN: Einheit A5-B5 Nr.509, 5 / F Sing Win Fabrikgebäude, 15-17 Shing Yip St, Kwun Tong, Kowloon, HongKong.

Copyright © 2019 YIC International Co., Limited