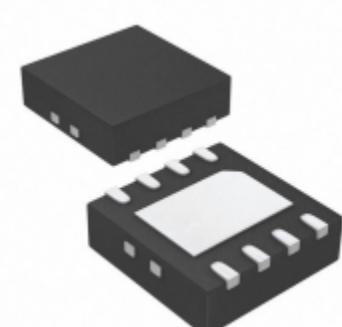


<b>PIC12F615-H/MD</b>	
Teilenummer	<a href="#">PIC12F615-H/MD</a>
Hersteller	<a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>
Beschreibung	IC MCU 8BIT 1.75KB FLASH 8DFN
Verfügbare Menge	500 pcs in stock
Datenblätter	<a href="#">1.PIC12F615-H/MD.pdf</a> <a href="#">2.PIC12F615-H/MD.pdf</a> <a href="#">3.PIC12F615-H/MD.pdf</a> <a href="#">4.PIC12F615-H/MD.pdf</a>
PIC12F615-H/MD Price	Preis und Lieferzeit online anfordern or Email us: <a href="mailto:Info@ariat-tech.com">Info@ariat-tech.com</a>


[EIN ANGEBOT BEKOMMEN](#)
**Technische Information von PIC12F615-H/MD**

Hersteller-Teilenummer	<a href="#">PIC12F615-H/MD</a>	Kategorie	<a href="#">Integrierte Schaltungen (ICs)</a>
Hersteller	<a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	Beschreibung	IC MCU 8BIT 1.75KB FLASH 8DFN
Paket / Fall	Tube	Verfügbare Menge	500
Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd)	2 V ~ 5.5 V	Supplier Device-Gehäuse	8-DFN (4x4)
Geschwindigkeit	20MHz	Serie	PIC® 12F
RAM-Größe	64 x 8	Programmspeichertyp	FLASH
Programmspeichergröße	1.75KB (1K x 14)	Peripherals	Brown-out Detect/Reset, POR, PWM, WDT
Verpackung	Tube	Verpackung / Gehäuse	8-VDFN Exposed Pad
Oszillatortyp	Internal	Betriebstemperatur	-40°C ~ 150°C (TA)
Anzahl der E / A	5	EEPROM Größe	-
Datenwandler	A/D 4x10b	Kerngröße	8-Bit
Core-Prozessor	PIC	Connectivity	-

PIC12F615-H/MD 500 pcs Neu und original auf Lager, PIC12F615-H/MD-Bestand finden, Datenblatt, PDF, Inventar bei Ariat-Tech.com online, PIC12F615-H/MD Micrel / Microchip Technology mit Garantie und Vertrauen bestellen. Anfrage PIC12F615-H/MD: [Info@Ariat-Tech.com](mailto:Info@Ariat-Tech.com)

**Zugehörige Teile für PIC12F615-H/MD**

Bild	Teilenummer	Beschreibung	Hersteller	Menge
	<a href="#">PIC12F615-H/SN</a>	IC MCU 8BIT 1.75KB FLASH 8SOIC	Microchip Technology	500 pcs
	<a href="#">PIC12F615-E/MD</a>	IC MCU 8BIT 1.75KB FLASH 8DFN	Microchip Technology	500 pcs
	<a href="#">PIC12F615-I/MD</a>	IC MCU 8BIT 1.75KB FLASH 8DFN	Microchip Technology	10494 pcs
	<a href="#">PIC12F615-I/MD</a>	IC MCU 8BIT 1.75KB FLASH 8DFN	Microchip Technology	10494 pcs
	<a href="#">PIC12F609T-I/MD</a>	IC MCU 8BIT 1.75KB FLASH 8DFN	Microchip Technology	500 pcs
	<a href="#">PIC12F615-E/P</a>	IC MCU 8BIT 1.75KB FLASH 8DIP	Microchip Technology	500 pcs
	<a href="#">PIC12F615T-E/SN</a>	PIC12F615T-E/SN MICROCHIP	MICROCHIP	5290 pcs
	<a href="#">PIC12F609T-I/SN</a>	IC MCU 8BIT 1.75KB FLASH 8SOIC	Microchip Technology	500 pcs
	<a href="#">PIC12F615-I/MF</a>	IC MCU 8BIT 1.75KB FLASH 8DFN	Microchip Technology	500 pcs
	<a href="#">PIC12F615-I/P</a>	IC MCU 8BIT 1.75KB FLASH 8DIP	Microchip Technology	3590 pcs
	<a href="#">PIC12F609-I/SN</a>	IC MCU 8BIT 1.75KB FLASH 8SOIC	Microchip Technology	2728 pcs
	<a href="#">PIC12F615-E/SN</a>	IC MCU 8BIT 1.75KB FLASH 8SOIC	Microchip Technology	238 pcs
	<a href="#">PIC12F615-E/MS</a>	IC MCU 8BIT 1.75KB FLASH 8MSOP	Microchip Technology	211 pcs
	<a href="#">PIC12F615-I/SN</a>	IC MCU 8BIT 1.75KB FLASH 8SOIC	Microchip Technology	132 pcs
	<a href="#">PIC12F615-I/MS</a>	IC MCU 8BIT 1.75KB FLASH 8MSOP	Microchip Technology	1220 pcs
	<a href="#">PIC12F615-E/MF</a>	IC MCU 8BIT 1.75KB FLASH 8DFN	Microchip Technology	500 pcs
	<a href="#">PIC12F615T-I/MD</a>	IC MCU 8BIT 1.75KB FLASH 8DFN	Microchip Technology	500 pcs
	<a href="#">PIC12F609T-I/MS</a>	IC MCU 8BIT 1.75KB FLASH 8MSOP	Microchip Technology	500 pcs
	<a href="#">PIC12F615-H/MS</a>	IC MCU 8BIT 1.75KB FLASH 8MSOP	Microchip Technology	500 pcs
	<a href="#">PIC12F609T-I/MF</a>	IC MCU 8BIT 1.75KB FLASH 8DFN	Microchip Technology	2700 pcs

PIC12F615-H/MD-Lager	<a href="#">PIC12F615-H/MD Preis</a>	<a href="#">PIC12F615-H/MD-Elektronik</a>	<a href="#">PIC12F615-H/MD-Komponenten</a>
PIC12F615-H/MD Inventar	<a href="#">PIC12F615-H/MD Digikey</a>	<a href="#">Lieferant PIC12F615-H/MD</a>	<a href="#">PIC12F615-H/MD online bestellen</a>
Anfrage PIC12F615-H/MD	<a href="#">PIC12F615-H/MD-Bild</a>	<a href="#">PIC12F615-H/MD Bild</a>	<a href="#">PIC12F615-H/MD PDF</a>
PIC12F615-H/MD Datenblatt	<a href="#">PIC12F615-H/MD Datenblatt herunterladen</a>	<a href="#">Hersteller Micrel / Microchip Technology</a>	

Händler für Elektronikkomponenten - IC-Chips & IGBT-Modullieferant.

Angebotsanfrage E-Mail: [Info@ariat-tech.com](mailto:Info@ariat-tech.com) Webseite: [https:// www.ariat-tech.com](https://www.ariat-tech.com)

Urheberrechtsvermerk © 1996-2019 ARIAT TECHNOLOGY LIMITED. Alle Rechte vorbehalten.