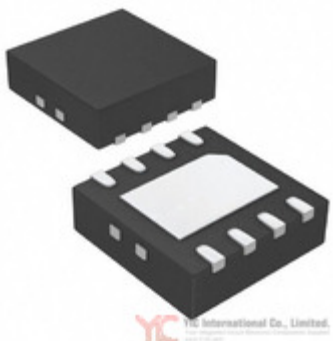




	<h2 style="color: #C00000;">PIC12F635-I/MF</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	PIC12F635-I/MF
	<b>Hersteller / Marke:</b>	Micrel / Microchip Technology
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC MCU 8BIT 1.75KB FLASH 8DFNS
<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">1.PIC12F635-I/MF.pdf</a>	
	 <a href="#">2.PIC12F635-I/MF.pdf</a>	
	 <a href="#">3.PIC12F635-I/MF.pdf</a>	
	 <a href="#">4.PIC12F635-I/MF.pdf</a>	
<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform	
<b>Lagerzustand:</b>	New original, 94 pcs Stock Available.	
<b>Liefern von:</b>	Hong Kong	
<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
Image may be representation. See specs for product details.		

### Spezifikationen





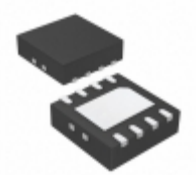

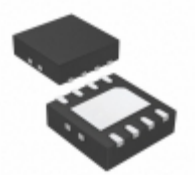
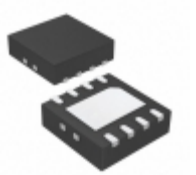
Teilenummer	PIC12F635-I/MF
Hersteller	Micrel / Microchip Technology
Beschreibung	IC MCU 8BIT 1.75KB FLASH 8DFNS
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Eingebettet -
Teilstatus	94 pcs Stock
Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd)	2 V ~ 5.5 V
Supplier Device-Gehäuse	8-DFN-S (6x5)
Geschwindigkeit	20MHz
Serie	PIC® 12F
RAM-Größe	64 x 8
Programmspeichertyp	FLASH
Programmspeichergöße	1.75KB (1K x 14)
Peripherals	Brown-out Detect/Reset, POR, WDT
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	8-VDFN Exposed Pad
Oszillatortyp	Internal
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
Anzahl der E / A	5
EEPROM Größe	128 x 8
Datenwandler	-
Kerngröße	8-Bit
Core-Prozessor	PIC
Connectivity	-

PIC12F635-I/MF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, PIC12F635-I/MF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, PIC12F635-I/MF 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 PIC12F635-I/MF E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

sein:

 <p><b>PIC12F635-E/SN</b> Microchip Technology IC MCU 8BIT 1.75KB FLASH 8SOIC</p>	 <p><b>PIC12F635-I/SN</b> Microchip Technology IC MCU 8BIT 1.75KB FLASH 8SOIC</p>	 <p><b>PIC12F635-I/MD</b> Microchip Technology IC MCU 8BIT 1.75KB FLASH 8DFN</p>	 <p><b>PIC12F635-I/P</b> Microchip Technology IC MCU 8BIT 1.75KB FLASH 8DIP</p>
 <p><b>PIC12F635-E/MF</b> Microchip Technology IC MCU 8BIT 1.75KB FLASH 8DFNS</p>	 <p><b>PIC12F635T-I/SN</b> Microchip Technology IC MCU 8BIT 1.75KB FLASH 8SOIC</p>	 <p><b>PIC12F635T-I/MD</b> Microchip Technology IC MCU 8BIT 1.75KB FLASH 8DFN</p>	 <p><b>PIC12F635T-I/MF</b> Microchip Technology IC MCU 8BIT 1.75KB FLASH 8DFNS</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

PIC12F635-I/MF Micrel / Microchip Technology	PIC12F635-I/MF Datenblatt	PIC12F635-I/MF-Datenblätter	PIC12F635-I/MF PDF	Micrel / Microchip Technology PIC12F635-I/MF
PIC12F635-I/MF Electronic	PIC12F635-I/MF-Komponenten	PIC12F635-I/MF-Verteiler	PIC12F635-I/MF-Bild	PIC12F635-I/MF-Teil
PIC12F635-I/MF Preis	PIC12F635-I/MF Hersteller	PIC12F635-I/MF Bild	PIC12F635-I/MF Aktie	PIC12F635-I/MF Inventar
PIC12F635-I/MF Neu	PIC12F635-I/MF Original	PIC12F635-I/MF garantiert	PIC12F635-I/MF RFQ	PIC12F635-I/MF Online bestellen

Contact us: [Info@Y-IC.com](mailto: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