



PIC18F66J11-I/PT

Hersteller-Teilenummer:	PIC18F66J11-I/PT
Hersteller / Marke:	Micrel / Microchip Technology
Teil der Beschreibung:	IC MCU 8BIT 64KB FLASH 64TQFP
Datenblätter:	1.PIC18F66J11-I/PT.pdf 2.PIC18F66J11-I/PT.pdf 3.PIC18F66J11-I/PT.pdf 4.PIC18F66J11-I/PT.pdf 5.PIC18F66J11-I/PT.pdf 6.PIC18F66J11-I/PT.pdf 7.PIC18F66J11-I/PT.pdf 8.PIC18F66J11-I/PT.pdf
RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
Lagerzustand:	New original, 1148 pcs Stock Available.
Liefern von:	Hong Kong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Image may be representation.
See specs for product details.

Spezifikationen

Teilenummer	PIC18F66J11-I/PT
Hersteller	Micrel / Microchip Technology
Beschreibung	IC MCU 8BIT 64KB FLASH 64TQFP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Eingebettet -
Teilstatus	1148 pcs Stock
Serie	PIC® 18J
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
Verpackung / Gehäuse	64-TQFP
Supplier Device-Gehäuse	64-TQFP (10x10)
Peripherals	Brown-out Detect/Reset, LVD, POR, PWM, WDT
Core-Prozessor	PIC
Geschwindigkeit	48MHz
Anzahl der E / A	52
EEPROM Größe	-
RAM-Größe	3930 x 8
Kerngröße	8-Bit
Connectivity	I ² C, SPI, UART/USART
Programmspeichergröße	64KB (32K x 16)
Programmspeichertyp	FLASH
Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd)	2 V ~ 3.6 V
Datenwandler	A/D 11x10b
Oszillatortyp	Internal
Verpackung	Tray

PIC18F66J11-I/PT ist neu im Original. Suche PIC18F66J11-I/PT Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie PIC18F66J11-I/PT Micrel / Microchip Technology mit Garantie und Vertrauen. Anfrage PIC18F66J11-I/PT: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 PIC18F66J10T-I/PT Micrel / Microchip Technology IC MCU 8BIT 64KB FLASH 64TQFP	 PIC18F66J10-I/PT Micrel / Microchip Technology IC MCU 8BIT 64KB FLASH 64TQFP	 PIC18F6680T-I/PT Micrel / Microchip Technology IC MCU 8BIT 64KB FLASH 64TQFP	 PIC18F6680-I/PT Micrel / Microchip Technology IC MCU 8BIT 64KB FLASH 64TQFP
 PIC18F66J16-I/PT Micrel / Microchip Technology IC MCU 8BIT 96KB FLASH 64TQFP	 PIC18F66J16T-I/PT Micrel / Microchip Technology IC MCU 8BIT 96KB FLASH 64TQFP	 PIC18F66J15-I/PT Micrel / Microchip Technology IC MCU 8BIT 96KB FLASH 64TQFP	 PIC18F66J11T-I/PT Micrel / Microchip Technology IC MCU 8BIT 64KB FLASH 64TQFP

heiße Teile

Mehr

- | | | | | |
|----------------------|----------------------|----------------------|----------------------|---------------------|
| ⊗ PIC18F44K22-I/MV | ↔ PIC18F44K22-I/PT | ⇒ PIC18F452-I/PT | D PIC18F4520-I/ML | ↔ PIC18F458-I/PT |
| ⊣ PIC18F4585-E/PT | ⊗ PIC18F4585-I/PT | D PIC18F45J10-I/PT | ⇒ PIC18F45J10T-I/PT | ↔ PIC18F45J50-I/PT |
| ⊗ PIC18F45K20-I/PT | ⊣ PIC18F45K80T-I/PT | ⊗ PIC18F4685-I/PT | ↔ PIC18F46K20-E/MV | ↔ PIC18F46K22T-I/MV |
| D PIC18F46K80-I/PT | ⊗ PIC18F6390-I/PT | ⊣ PIC18F6410-I/PT | ⊗ PIC18F6527-I/PT | ↔ PIC18F6585-I/PT |
| ⇒ PIC18F65J15T-I/PT | ↔ PIC18F65J90T-I/PT | ⊗ PIC18F65K22T-I/MR | ⊣ PIC18F6680-I/PT | ↔ PIC18F66J10-I/PT |
| ↔ PIC18F66J15T-I/PT | ⇒ PIC18F66J16-I/PT | D PIC18F66J90T-I/PT | ⊗ PIC18F6720-I/PT | ⊣ PIC18F86J50T-I/PT |
| ⊗ PIC18F86J72T-I/PT | D PIC18F87K90-I/PT | ⇒ PIC18F97J94-I/PT | ↔ PIC18LF1220-I/SS | ↔ PIC18LF13K22-I/SO |
| ⊣ PIC18LF14K22-I/SO | ⊗ PIC18LF14K22-I/SS | ↔ PIC18LF14K22T-I/SO | ⇒ PIC18LF14K50T-I/SS | ↔ PIC18LF2321-I/SO |
| ⊗ PIC18LF2420-I/ML | ⊣ PIC18LF24K22T-I/ML | ⊗ PIC18LF2510-I/SO | D PIC18LF2520-E/ML | ↔ PIC18LF25J10-I/SS |
| ↔ PIC18LF25K22T-E/SO | ⊗ PIC18LF26J50-I/SO | ⊣ PIC18LF26K22-E/ML | ⊗ PIC18LF26K22-I/SS | ↔ PIC18LF26K40-I/SO |

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