



Micrel / Microchip Technology

PIC16LF87-I/P

भाग संख्या:	PIC16LF87-I/P
निर्माता / ब्रांड:	Micrel / Microchip Technology
उत्पाद वर्णन	IC MCU 8BIT 7KB FLASH 18DIP
	1.PIC16LF87-I/P.pdf 2.PIC16LF87-I/P.pdf 3.PIC16LF87-I/P.pdf 4.PIC16LF87-I/P.pdf 5.PIC16LF87-I/P.pdf 6.PIC16LF87-I/P.pdf
डाटा शीट:	
RoHs स्थिति	 लीड फ्री / आरओएचएस के अनुरूप
भेजने का स्थान	हॉंगकॉंग
शिपमेंट मार्ग	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[उद्धरण के लिए अनुरोध](#)

छवि प्रतिनिधित्व हो सकता है। उत्पाद विवरण के लिए विनिर्देशों देखें।

PIC16LF87-I/P के विनिर्देशों

भाग संख्या	PIC16LF87-I/P
उत्पादक	Micrel / Microchip Technology
विवरण	IC MCU 8BIT 7KB FLASH 18DIP
लीड फ्री स्टेटस / आरओएचएस स्टेटस	लीड फ्री / आरओएचएस के अनुरूप
विवरण तालिका	1.PIC16LF87-I/P.pdf 2.PIC16LF87-I/P.pdf 3.PIC16LF87-I/P.pdf 4.PIC16LF87-I/P.pdf 5.PIC16LF87-I/P.pdf 6.PIC16LF87-I/P.pdf
वोल्टेज - आपूर्ति (VCC / VDD)	2 V ~ 5.5 V
प्रदायक डिवाइस पैकेज	18-PDIP
गति	10MHz
शृंखला	PIC® 16F
रैम आकार	368 x 8
कार्यक्रम स्मृति प्रकार	FLASH
कार्यक्रम स्मृति आकार	7KB (4K x 14)
बाह्य उपकरणों	Brown-out Detect/Reset, POR, PWM, WDT
पैकेजिंग	Tube
पैकेज / प्रकरण	18-DIP (0.300", 7.62mm)
दुसरे नाम	PIC16LF87IP
थरथरानवाला प्रकार	Internal
परिचालन तापमान	-40°C ~ 85°C (TA)
I / O की संख्या	16
नमी संवेदनशीलता स्तर (एमएसएल)	1 (Unlimited)
निर्माता मानक लीड टाइम	6 Weeks
लीड फ्री स्टेटस / आरओएचएस स्थिति	Lead free / RoHS Compliant
EEPROM आकार	256 x 8
विस्तृत विवरण	PIC PIC® 16F Microcontroller IC 8-Bit 10MHz 7KB (4K x 14) FLASH 18-PDIP
डाटा कन्वर्टर	-
मूल आकार	8-Bit
कोर प्रोसेसर	PIC
कनेक्टिविटी	I ² C, SPI, UART/USART
आधार भाग संख्या	PIC16LF87

संबंधित टैग

	PIC16LF87-I/P वितरक	PIC16LF87-I/P आपूर्तिकर्ता
PIC16LF87-I/P मूल्य	PIC16LF87-I/P चित्र	PIC16LF87-I/P छवि
PIC16LF87-I/P पीडीएफ डेटशीट	PIC16LF87-I/P डेटशीट डाउनलोड करें	PIC16LF87-I/P डेटशीट
PIC16LF87-I/P स्टॉक	PIC16LF87-I/P खरीदें	Micrel / Microchip Technology PIC16LF87-I/P खरीदें
	Micrel / Microchip Technology आपूर्तिकर्ता	Micrel / Microchip Technology वितरक
Micrel / Microchip Technology PIC16LF87-I/P	Microchip Technology PIC16LF87-I/P	Roving Networks / Microchip Technology PIC16LF87-I/P

संबंधित उत्पाद

 <p>PIC16LF87-I/SO निर्माता: Micrel / Microchip Technology विवरण: IC MCU 8BIT 7KB FLASH 18SOIC स्टॉक में: 894 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>PIC16LF84T-04I/SO निर्माता: Micrel / Microchip Technology विवरण: IC MCU 8BIT 1.75KB FLASH 18SOIC स्टॉक में: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>PIC16LF870-I/SO निर्माता: Micrel / Microchip Technology विवरण: IC MCU 8BIT 3.5KB FLASH 28SOIC स्टॉक में: 70 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>PIC16LF84T-04/SO निर्माता: Micrel / Microchip Technology विवरण: IC MCU 8BIT 1.75KB FLASH 18SOIC स्टॉक में: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>PIC16LF84AT-04I/SS निर्माता: Micrel / Microchip Technology विवरण: IC MCU 8BIT 1.75KB FLASH 20SSOP स्टॉक में: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>PIC16LF87-I/ML निर्माता: Micrel / Microchip Technology विवरण: IC MCU 8BIT 7KB FLASH 28QFN स्टॉक में: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>PIC16LF84AT-04/SS निर्माता: Micrel / Microchip Technology विवरण: IC MCU 8BIT 1.75KB FLASH 20SSOP स्टॉक में: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>PIC16LF870T-I/SO निर्माता: Micrel / Microchip Technology विवरण: IC MCU 8BIT 3.5KB FLASH 28SOIC स्टॉक में: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>PIC16LF870-I/SS निर्माता: Micrel / Microchip Technology विवरण: IC MCU 8BIT 3.5KB FLASH 28SSOP स्टॉक में: 235 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>PIC16LF84AT-04I/SO निर्माता: Micrel / Microchip Technology विवरण: IC MCU 8BIT 1.75KB FLASH 18SOIC स्टॉक में: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>PIC16LF87-I/SS निर्माता: Micrel / Microchip Technology विवरण: IC MCU 8BIT 7KB FLASH 20SSOP स्टॉक में: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>PIC16LF870-I/SP निर्माता: Micrel / Microchip Technology विवरण: IC MCU 8BIT 3.5KB FLASH 28SDIP स्टॉक में: Out stock</p> <p>RFQ</p>