
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> ATMEGA48PB-AUR</p>
	<p><b>Hersteller / Marke:</b> Micrel / Microchip Technology</p>
	<p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC MCU 8BIT 4KB FLASH 32TQFP</p>
	<p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">1.ATMEGA48PB-AUR.pdf</a>  <a href="#">2.ATMEGA48PB-AUR.pdf</a></p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p>
	<p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p>
	<p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p>
	<p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>


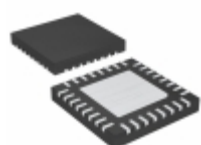

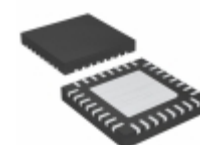

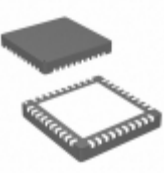


**Spezifikationen**

Teilenummer	ATMEGA48PB-AUR
Hersteller	Micrel / Microchip Technology
Beschreibung	IC MCU 8BIT 4KB FLASH 32TQFP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Eingebettet -
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd)	1.8 V ~ 5.5 V
Supplier Device-Gehäuse	32-TQFP (7x7)
Geschwindigkeit	20MHz
Serie	AVR® ATmega
RAM-Größe	512 x 8
Programmspeichertyp	FLASH
Programmspeichergöße	4KB (2K x 16)
Peripherals	Brown-out Detect/Reset, POR, PWM, WDT
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	32-TQFP
Oszillatortyp	Internal
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
Anzahl der E / A	27
EEPROM Größe	256 x 8
Datenwandler	A/D 8x10b
Kerngröße	8-Bit
Core-Prozessor	AVR
Connectivity	I²C, SPI, UART/USART

ATMEGA48PB-AUR Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, ATMEGA48PB-AUR-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, ATMEGA48PB-AUR 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 ATMEGA48PB-AUR E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 <p><b>ATMEGA48PB-ANR</b> Microchip Technology IC MCU 8BIT 4KB FLASH 32TQFP</p>	 <p><b>ATMEGA48PB-MNR</b> Microchip Technology IC MCU 8BIT 4KB FLASH 32QFN</p>	 <p><b>ATMEGA48PB-AUR</b> Microchip Technology IC MCU 8BIT 4KB FLASH 32TQFP</p>	 <p><b>ATMEGA48PB-MN</b> Microchip Technology IC MCU 8BIT 4KB FLASH 32QFN</p>
 <p><b>ATMEGA48PA-PN</b> Microchip Technology IC MCU 8BIT 4KB FLASH 28DIP</p>	 <p><b>ATMEGA48PB-MUR</b> Microchip Technology IC MCU 8BIT 4KB FLASH 32VFQFN</p>	 <p><b>ATMEGA48PB-AN</b> Microchip Technology IC MCU 8BIT 4KB FLASH 32TQFP</p>	 <p><b>ATMEGA48PB-AU</b> Microchip Technology IC MCU 8BIT 4KB FLASH 32TQFP</p>

**Verwandtes Hot-Keyword**

Mehr

ATMEGA48PB-AUR Micrel / Microchip Technology	ATMEGA48PB-AUR Datenblatt	ATMEGA48PB-AUR-Datenblätter	ATMEGA48PB-AUR PDF	Micrel / Microchip Technology ATMEGA48PB-AUR
ATMEGA48PB-AUR Electronic	ATMEGA48PB-AUR-Komponenten	ATMEGA48PB-AUR-Verteiler	ATMEGA48PB-AUR-Bild	ATMEGA48PB-AUR-Teil
ATMEGA48PB-AUR Preis	ATMEGA48PB-AUR Hersteller	ATMEGA48PB-AUR Bild	ATMEGA48PB-AUR Aktie	ATMEGA48PB-AUR Inventar
ATMEGA48PB-AUR Neu	ATMEGA48PB-AUR Original	ATMEGA48PB-AUR garantiert	ATMEGA48PB-AUR RFQ	ATMEGA48PB-AUR Online bestellen

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