
	<p><b>ATMEGA88PB-MU</b></p> <p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">ATMEGA88PB-MU</a></p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">Micro Commercial Components (MCC)</a></p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC MCU 8BIT 8KB FLASH 32VFQFN</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>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

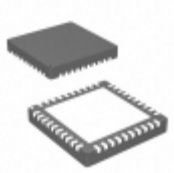

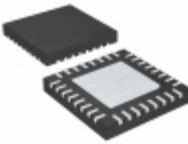


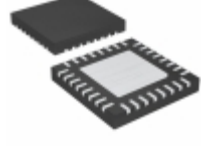

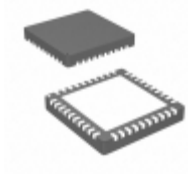
### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">ATMEGA88PB-MU</a>
Hersteller	<a href="#">Micro Commercial Components (MCC)</a>
Beschreibung	IC MCU 8BIT 8KB FLASH 32VFQFN
Kategorie	<a href="#">Integrierte Schaltungen (ICs) &gt; Eingebettet -</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd)	FLASH
Serie	AVR® ATmega
Rückwärts-Erholzeit (Trr)	20MHz
Benötigt	Brown-out Detect/Reset, POR, PWM, WDT
Programmspeichertyp	8KB (4K x 16)
Programmspeichergröße	I <sup>2</sup> C, SPI, UART/USART
Andere Namen	1611-ATMEGA88PB-MU
Oszillatortyp	A/D 8x10b
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
Betriebssystem	AVR
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsstufe (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	19 Weeks
Hersteller-Teilenummer	ATMEGA88PB-MU
Expanded Beschreibung	AVR AVR® ATmega Microcontroller IC 8-Bit 20MHz 8KB
Beschreibung	IC MCU 8BIT 8KB FLASH 32VFQFN
Daten SRAM Bytes	512 x 8
Datenwandler	1.8 V ~ 5.5 V
Kerngröße	1K x 8
Controller Serie	Internal
Connectivity	8-Bit
Taktfrequenz	27

ATMEGA88PB-MU Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, ATMEGA88PB-MU-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, ATMEGA88PB-MU Micro Commercial Components (MCC) mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ ATMEGA88PB-MU E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>ATMEGA88PB-MUR</b> Microchip Technology IC MCU 8BIT 8KB FLASH 32VFQFN</p>	 <p><b>ATMEGA88PB-AUR</b> Microchip Technology IC MCU 8BIT 8KB FLASH 32TQFP</p>	 <p><b>ATMEGA88PB-MN</b> Microchip Technology IC MCU 8BIT 8KB FLASH 32VFQFN</p>	 <p><b>ATMEGA88PB-MUR</b> Microchip Technology IC MCU 8BIT 8KB FLASH 32VFQFN</p>
 <p><b>ATMEGA88PV-10AU</b> Microchip Technology IC MCU 8BIT 8KB FLASH 32TQFP</p>	 <p><b>ATMEGA88PB-MNR</b> Microchip Technology IC MCU 8BIT 8KB FLASH 32VFQFN</p>	 <p><b>ATMEGA88PB-AUR</b> Microchip Technology IC MCU 8BIT 8KB FLASH 32TQFP</p>	 <p><b>ATMEGA88PB-MU</b> Microchip Technology IC MCU 8BIT 8KB FLASH 32VFQFN</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">ATMEGA88PB-MU Micro Commercial Components (MCC)</a>	<a href="#">ATMEGA88PB-MU Datenblatt</a>	<a href="#">ATMEGA88PB-MU-Datenblätter</a>	<a href="#">ATMEGA88PB-MU PDF</a>	<a href="#">Micro Commercial Components (MCC) ATMEGA88PB-MU</a>
<a href="#">ATMEGA88PB-MU Electronic</a>	<a href="#">ATMEGA88PB-MU-Komponenten</a>	<a href="#">ATMEGA88PB-MU-Verteiler</a>	<a href="#">ATMEGA88PB-MU-Bild</a>	<a href="#">ATMEGA88PB-MU-Teil</a>
<a href="#">ATMEGA88PB-MU Preis</a>	<a href="#">ATMEGA88PB-MU Hersteller</a>	<a href="#">ATMEGA88PB-MU Bild</a>	<a href="#">ATMEGA88PB-MU Aktie</a>	<a href="#">ATMEGA88PB-MU Inventar</a>
<a href="#">ATMEGA88PB-MU Neu</a>	<a href="#">ATMEGA88PB-MU Original</a>	<a href="#">ATMEGA88PB-MU garantiert</a>	<a href="#">ATMEGA88PB-MU RFQ</a>	<a href="#">ATMEGA88PB-MU Online bestellen</a>

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