



**AT89LP216-20PU**

Fabricante	Número de pieza:	<a href="#">AT89LP216-20PU</a>
Fabricante / Marca		<a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>
Parte de la descripción:		IC MCU 8BIT 2KB FLASH 16DIP
Hojas de datos:		<a href="#">AT89LP216-20PU.pdf</a>
Estado Libre de plomo / Estado RoHS:		 Sin plomo / Cumple con RoHS
Condición de stock:		Nuevo original, 800 pzas en stock disponibles.
Nave de:		Hong Kong
Manera del envío:		DHL/Fedex/TNT/UPS

[CONSIGUE UNA COTIZACIÓN](#)

**AT89LP216-20PU** 100% Nuevo Original 800 pzas en stock, Encuentre el precio AT89LP216-20PU, la hoja de datos en IC Components Ltd Online, compre AT89LP216-20PU Micrel / Microchip Technology con garantía. 100% garantía de confianza. RFQ AT89LP216-20PU: [Info@IC-Components.com](mailto:Info@IC-Components.com)































**Las especificaciones de AT89LP216-20PU.**

Número de pieza	<a href="#">AT89LP216-20PU</a>	Fabricante / Marca	<a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>
Serie	89LP	Nivel de sensibilidad a la humedad (MSL)	1 (Unlimited)
Número de pieza base	AT89LP216	Paquete / Cubierta	16-DIP (0.300", 7.62mm)
embalaje	Tube	Paquete del dispositivo	16-DIP
Temperatura de funcionamiento	-40°C ~ 85°C (TA)	Descripción detallada	8051 89LP Microcontroller IC 8-Bit 20MHz 2KB (2K x 8) FLASH 16-DIP
periféricos	Brown-out Detect/Reset, POR, PWM, WDT	Procesador Core	8051
Velocidad	20MHz	Número de E / S	14
Tamaño EEPROM	-	Tamaño de RAM	128 x 8
Tamaño del núcleo	8-Bit	conectividad	SPI, UART/USART
Tamaño de memoria de programa	2KB (2K x 8)	Tipo de memoria de programa	FLASH
Voltaje - fuente (Vcc / Vdd)	2.4 V ~ 5.5 V	Convertidores de datos	-
Tipo de oscilador	Internal	Otros nombres	AT89LP21620PU
Cantidad de stock	800 pcs Stock	Categoría	<a href="#">Circuitos integrados (ICS)</a> > <a href="#">Embebido-microcontroladores</a>
Descripción	IC MCU 8BIT 2KB FLASH 16DIP	Estado Libre de plomo / Estado RoHS	Sin plomo / Cumple con RoHS

**Palabras clave relacionadas con AT89LP216-20PU**

<a href="#">Micrel / Microchip Technology AT89LP216-20PU</a>	<a href="#">Parte AT89LP216-20PU</a>	<a href="#">Precio AT89LP216-20PU</a>	<a href="#">Distribuidor AT89LP216-20PU</a>
<a href="#">Técnico AT89LP216-20PU</a>	<a href="#">AT89LP216-20PU Stock</a>	<a href="#">Inventario AT89LP216-20PU</a>	<a href="#">Proveedor AT89LP216-20PU</a>
<a href="#">AT89LP216-20PU pedido en línea</a>	<a href="#">Consulta AT89LP216-20PU</a>	<a href="#">Imagen AT89LP216-20PU</a>	<a href="#">Imagen AT89LP216-20PU</a>
<a href="#">AT89LP216-20PU pdf</a>	<a href="#">Hoja de datos AT89LP216-20PU</a>	<a href="#">Hoja de datos AT89LP216-20PU</a>	<a href="#">Hoja de datos pdf AT89LP216-20PU</a>
<a href="#">Descargar la ficha técnica de AT89LP216-20PU</a>	<a href="#">Micrel / Microchip Technology Fabricante</a>	<a href="#">Microchip Technology AT89LP216-20PU</a>	<a href="#">Microchip Technology AT89LP216-20PU</a>
<a href="#">Roving Networks / Microchip Technology AT89LP216-20PU</a>			

**También te puede interesar:**

 <p><b>AT89LP4052-20PU</b>                  Descripción: IC MCU 8BIT 4KB FLASH 20DIP                  Fabricantes: Micrel / Microchip Technology                  En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>AT89LP2052-16XU</b>                  Descripción: IC MCU 8BIT 2KB FLASH 20TSSOP                  Fabricantes: Micrel / Microchip Technology                  En stock: Nuevo original, 600 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>AT89C5RD2-UM</b>                  Descripción: AT89C5RD2-UM ATMEL TQFP                  Fabricantes: Atmel (Microchip Technology)                  En stock: Nuevo original, 600 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p><b>AT89LP51RD2-20JU</b>                  Descripción: IC MCU 8BIT 64KB FLASH 44PLCC                  Fabricantes: Micrel / Microchip Technology                  En stock: Nuevo original, 5800 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>AT89LP214</b>                  Descripción: AT89LP214 ATMEL DIP-14                  Fabricantes: Atmel (Microchip Technology)                  En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>AT89C55WD-33JC</b>                  Descripción: AT89C55WD-33JC ATMEL PLCC-44                  Fabricantes: Atmel (Microchip Technology)                  En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p><b>AT89LP51RB2-20PU</b>                  Descripción: IC MCU 8BIT 24KB FLASH 40DIP                  Fabricantes: Micrel / Microchip Technology                  En stock: Nuevo original, 1000 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>AT89LP2052ES</b>                  Descripción: AT89LP2052ES ATMEL SOP20                  Fabricantes: Atmel (Microchip Technology)                  En stock: Nuevo original, 1800 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>AT89LP2052-16PU</b>                  Descripción: IC MCU 8BIT 2KB FLASH 20DIP                  Fabricantes: Micrel / Microchip Technology                  En stock: Nuevo original, 600 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p><b>AT89F64-CM</b>                  Descripción: AT89F64-CM ATMEL DIP                  Fabricantes: Atmel (Microchip Technology)                  En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>AT89LP4052-20XI</b>                  Descripción: AT89LP4052-20XI ATMEL SSOP-20                  Fabricantes: Atmel (Microchip Technology)                  En stock: Nuevo original, 500 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>AT89LP4052-16XU</b>                  Descripción: IC MCU 8BIT 4KB FLASH 20TSSOP                  Fabricantes: Micrel / Microchip Technology                  En stock: Nuevo original, 1400 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p><b>AT89LP2052-16SU</b>                  Descripción: IC MCU 8BIT 2KB FLASH 20SOIC                  Fabricantes: Micrel / Microchip Technology                  En stock: Nuevo original, 500 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>AT89LP213XU</b>                  Descripción: AT89LP213XU ATMEL TSSOP14                  Fabricantes: Atmel (Microchip Technology)                  En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>AT89LP428-20PU</b>                  Descripción: IC MCU 8BIT 4KB FLASH 28DIP                  Fabricantes: Micrel / Microchip Technology                  En stock: Nuevo original, 500 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p><b>AT89LP214-XU</b>                  Descripción: AT89LP214-XU ATMEL SSOP-14                  Fabricantes: Atmel (Microchip Technology)                  En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>AT89LP216-20XU</b>                  Descripción: IC MCU 8BIT 2KB FLASH 16TSSOP                  Fabricantes: Micrel / Microchip Technology                  En stock: Nuevo original, 900 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>AT89LP4052-16XI</b>                  Descripción: IC MCU 8BIT 4KB FLASH 20TSSOP                  Fabricantes: Micrel / Microchip Technology                  En stock: Nuevo original, 1900 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p><b>AT89LP214-20PU</b>                  Descripción: IC MCU 8BIT 2KB FLASH 14DIP                  Fabricantes: Micrel / Microchip Technology                  En stock: Nuevo original, 900 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>AT89LP2052</b>                  Descripción: AT89LP2052 ATMEL DIP-20                  Fabricantes: Atmel (Microchip Technology)                  En stock: Nuevo original, 1200 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>AT89LP4052-16PU</b>                  Descripción: IC MCU 8BIT 4KB FLASH 20DIP                  Fabricantes: Micrel / Microchip Technology                  En stock: Nuevo original, 600 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p><b>AT89LP2052-16SI</b>                  Descripción: AT89LP2052-16SI ATMEL SOP20                  Fabricantes: Atmel (Microchip Technology)                  En stock: Nuevo original, 500 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>AT89LP51ED2-20JU</b>                  Descripción: IC MCU 8BIT 64KB FLASH 44PLCC                  Fabricantes: Micrel / Microchip Technology                  En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>AT89LP20-20XU</b>                  Descripción: AT89LP20-20XU ATMEL SSOP-20                  Fabricantes: Atmel (Microchip Technology)                  En stock: Nuevo original, 300 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p><b>AT89LP3240-20PU</b>                  Descripción: IC MCU 8BIT 32KB FLASH 40DIP                  Fabricantes: Micrel / Microchip Technology                  En stock: Nuevo original, 400 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>AT89LP2052-20XI</b>                  Descripción: AT89LP2052-20XI ATMEL SSOP-20                  Fabricantes: Atmel (Microchip Technology)                  En stock: Nuevo original, 600 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>AT89LP4052-16SU</b>                  Descripción: IC MCU 8BIT 4KB FLASH 20SOIC                  Fabricantes: Micrel / Microchip Technology                  En stock: Nuevo original, 400 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p><b>AT89LP4052-16PI</b>                  Descripción: IC MCU 8BIT 4KB FLASH 20DIP                  Fabricantes: Micrel / Microchip Technology                  En stock: Nuevo original, 600 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>AT89LP4052-20XU</b>                  Descripción: IC MCU 8BIT 4KB FLASH 20TSSOP                  Fabricantes: Micrel / Microchip Technology                  En stock: Nuevo original, 600 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>AT89LP4052-20SI</b>                  Descripción: AT89LP4052-20SI ATMEL SOP20                  Fabricantes: Atmel (Microchip Technology)                  En stock: Nuevo original, 300 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>



**IC Components Limited**  
 WWW.IC-COMPONENTS.COM

Email: [Info@IC-Components.com](mailto:Info@IC-Components.com)  
 TEL: 00 852 - 30501935  
 FAX: 00 852 - 30501945

Dirección: 6H Bloque 1, Sherwood Court, Kingswood Villa, Tin Shui Wai, Nuevos Territorios, Hong Kong