

	<h2>AT90CAN128-15MT1</h2>
	<p>Número de pieza del fabricante: AT90CAN128-15MT1</p> <hr/> <p>Fabricante / Marca: Micrel / Microchip Technology</p> <hr/> <p>Parte de la descripción: IC MCU 8BIT 128KB FLASH 64QFN</p> <hr/> <p>Especificaciones:  AT90CAN128-15MT1.pdf</p> <hr/> <p>Estado de RoHS: Sin plomo / Cumple con RoHS</p> <hr/> <p>Condición de stock: New original, 2546 pcs Stock Available.</p> <hr/> <p>Nave de: Hong Kong</p> <hr/> <p>Manera de envío: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Presupuesto

Número de pieza	AT90CAN128-15MT1
Fabricante	Micrel / Microchip Technology
Descripción	IC MCU 8BIT 128KB FLASH 64QFN
Categoría	Circuitos integrados (CI) > Embedded -
Estado de la pieza	2546 pcs Stock
Voltaje - fuente (Vcc / Vdd)	2.7 V ~ 5.5 V
Paquete del dispositivo	64-QFN (9x9)
Velocidad	16MHz
Serie	Automotive, AEC-Q100, AVR® 90CAN
Tamaño de RAM	4K x 8
Tipo de memoria de programa	FLASH
Tamaño de memoria de programa	128KB (128K x 8)
periféricos	Brown-out Detect/Reset, POR, PWM, WDT
embalaje	Tape & Reel (TR)
Paquete / Cubierta	64-VFQFN Exposed Pad
Tipo de oscilador	Internal
Temperatura de funcionamiento	-40°C ~ 105°C (TA)
Número de E / S	53
Tamaño EEPROM	4K x 8
Convertidores de datos	A/D 8x10b
Tamaño del núcleo	8-Bit
Procesador Core	AVR
conectividad	CAN, I ² C, SPI, UART/USART

Usted también puede estar interesado

 <p>AT90CAN128-16AJ Microchip Technology IC MCU 8BIT 128KB FLASH 64TQFP</p>	 <p>AT90CAN128-15MZ Microchip Technology IC MCU 8BIT 128KB FLASH 64QFN</p>	 <p>AT90CAN128-16AI Microchip Technology IC MCU 8BIT 128KB FLASH 64TQFP</p>	 <p>AT90CAN128-15MT1 Microchip Technology IC MCU 8BIT 128KB FLASH 64QFN</p>
 <p>AT90CAN128-15MZ Microchip Technology IC MCU 8BIT 128KB FLASH 64QFN</p>	 <p>AT90CAN128-15AZ Microchip Technology IC MCU 8BIT 128KB FLASH 64TQFP</p>	 <p>AT90CAN128-15AT1 Microchip Technology IC MCU 8BIT 128KB FLASH 64TQFP</p>	 <p>AT90CAN128-15MT Microchip Technology IC MCU 8BIT 128KB FLASH 64QFN</p>

AT90CAN128-15MT1 Palabra clave

Más

relacionada AT90CAN128-15MT1 Micrel / Microchip Technology	Hoja de datos AT90CAN128-15MT1	Hojas de datos AT90CAN128-15MT1	AT90CAN128-15MT1 PDF	Micrel / Microchip Technology AT90CAN128-15MT1
AT90CAN128-15MT1 electrónico	Componentes AT90CAN128-15MT1	Distribuidor AT90CAN128-15MT1	Imagen AT90CAN128-15MT1	Parte AT90CAN128-15MT1
Precio AT90CAN128-15MT1	Fabricante AT90CAN128-15MT1	Imagen AT90CAN128-15MT1	Stock AT90CAN128-15MT1	Inventario AT90CAN128-15MT1
AT90CAN128-15MT1 Nuevo	AT90CAN128-15MT1 Original	AT90CAN128-15MT1 garantizado	AT90CAN128-15MT1 RFQ	AT90CAN128-15MT1 Orden en línea

Contact us: Info@YIC-Electronics.com

AGREGAR: Unidad A5-B5 No.509, 5 / F Edificio de la fábrica Sing Win, 15-17 Shing yip St, Kwun Tong, Kowloon, HongKong.

Copyright © 2024 YIC-Electronics.com - YIC International Co., Limited