



Micrel / Microchip Technology

**MEC1428-NU-C1**

Número de pieza:

MEC1428-NU-C1

Fabricante / Marca:

Micrel / Microchip Technology

Descripción del producto

SRAM

Hojas de datos:

 MEC1428-NU-C1.pdf

Nave de

Hong Kong


Manera del envío

DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[SOLICITUD DE PRESUPUESTO](#)

La imagen puede ser representación. Ver especificaciones para detalles del producto.

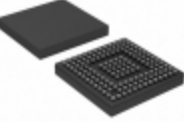
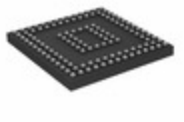
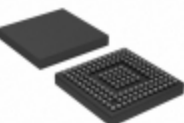
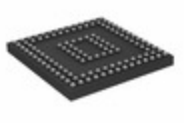
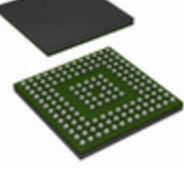
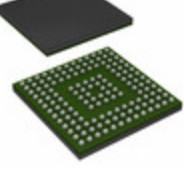

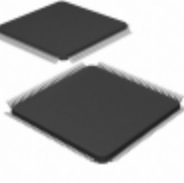


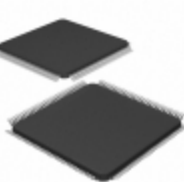
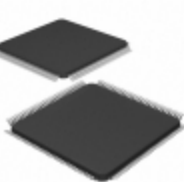
## Especificaciones de MEC1428-NU-C1

NÚMERO DE PIEZA	MEC1428-NU-C1
FABRICANTE	Micrel / Microchip Technology
DESCRIPCIÓN	SRAM
ESTADO LIBRE DE PLOMO / ESTADO ROHS	
FICHA DE DATOS	 MEC1428-NU-C1.pdf
SUMINISTRO DE VOLTAJE	1.71 V ~ 3.465 V
PAQUETE DEL DISPOSITIVO	128-TQFP (14x14)
SERIE	-
TAMAÑO DE RAM	192KB
TIPO DE MEMORIA DE PROGRAMA	External Program Memory
EMBALAJE	Tray
PAQUETE / CUBIERTA	128-TQFP Exposed Pad
TEMPERATURA DE FUNCIONAMIENTO	0°C ~ 70°C
NÚMERO DE E / S	108
TIPO DE MONTAJE	Surface Mount
NIVEL DE SENSIBILIDAD A LA HUMEDAD (MSL)	3 (168 Hours)
TIEMPO DE ENTREGA ESTÁNDAR DEL FABRICANTE	5 Weeks
INTERFAZ	I <sup>2</sup> C, LPC, SMBus, SPI, UART
PROCESADOR CORE	MIPS32@ M14K™
CONTROLLER SERIES	-
APLICACIONES	Keyboard and Embedded Controller

## Tags relacionados

Micrel / Microchip Technology MEC1428-NU-C1	Distribuidor MEC1428-NU-C1	Proveedor MEC1428-NU-C1
Precio MEC1428-NU-C1	MEC1428-NU-C1 Imágenes	Imagen MEC1428-NU-C1
Hoja de datos PDF MEC1428-NU-C1	MEC1428-NU-C1 Descargar hoja de datos	Hoja de datos MEC1428-NU-C1
Stock MEC1428-NU-C1	Compra MEC1428-NU-C1	Comprar Micrel / Microchip Technology MEC1428-NU-C1
Micrel / Microchip Technology MEC1428-NU-C1	Proveedor Micrel / Microchip Technology	Distribuidor Micrel / Microchip Technology
Micrel / Microchip Technology MEC1428-NU-C1	Microchip Technology MEC1428-NU-C1	Roving Networks / Microchip Technology MEC1428-NU-C1

## Productos relacionados

 <p><b>MEC1418-I/SZ</b> Fabricantes: Micrel / Microchip Technology Descripción: MEC, MIPS CORE, 192K SRAM, LPC &amp; En stock: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>MEC1428-TF-C1</b> Fabricantes: Micrel / Microchip Technology Descripción: SRAM En stock: 520 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>MEC1418-SZ</b> Fabricantes: Micrel / Microchip Technology Descripción: MEC, MIPS CORE, 192K SRAM, LPC &amp; En stock: 220 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>MEC1428-TF-C1-TR</b> Fabricantes: Micrel / Microchip Technology Descripción: SRAM En stock: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>MEC1428-SZ-C1</b> Fabricantes: Micrel / Microchip Technology Descripción: SRAM En stock: 375 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>MEC1428-SZ-C1-TR</b> Fabricantes: Micrel / Microchip Technology Descripción: SRAM En stock: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>MEC1609-PZV</b> Fabricantes: Micrel / Microchip Technology Descripción: IC EMBEDDED CTRL 144TFBGA En stock: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>MEC1418-I/NU</b> Fabricantes: Micrel / Microchip Technology Descripción: MEC, MIPS CORE, 192K SRAM, LPC &amp; En stock: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>MEC1428-I/NU-C1</b> Fabricantes: Micrel / Microchip Technology Descripción: SRAM En stock: 540 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>MEC1609-PZP</b> Fabricantes: Micrel / Microchip Technology Descripción: IC EMBEDDED CTRL En stock: 240 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>MEC1418-NU</b> Fabricantes: Micrel / Microchip Technology Descripción: IC MEC 192K SRAM 128VTQFP En stock: 51 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>MEC1416-NU</b> Fabricantes: Micrel / Microchip Technology Descripción: MEC, MIPS CORE, 160K SRAM, LPC &amp; En stock: 805 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>