
	<p><b>MEC1408-NU</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">MEC1408-NU</a></p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a></p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC MEC 192K SRAM 128VTQFP</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">MEC1408-NU.pdf</a></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="#">MEC1408-NU</a>
Hersteller	<a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>
Beschreibung	IC MEC 192K SRAM 128VTQFP
Kategorie	<a href="#">Integrierte Schaltungen (ICs) &gt; Eingebettet -</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannungsversorgung	1.71 V ~ 3.465 V
Supplier Device-Gehäuse	128-VTQFP (14x14)
Serie	-
RAM-Größe	192KB
Programmspeichertyp	External Program Memory
Verpackung	Tray
Verpackung / Gehäuse	128-TQFP
Betriebstemperatur	0°C ~ 70°C
Anzahl der E / A	106
Befestigungsart	Surface Mount
Schnittstelle	I <sup>2</sup> C, LPC, SMBus, SPI, UART
Core-Prozessor	MIPS32® M14K™
Controller Serie	-
Anwendungen	Keyboard and Embedded Controller

MEC1408-NU Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MEC1408-NU-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MEC1408-NU 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 MEC1408-NU E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

Sie können auch interessiert

sein:

 <p><b>MEC1414-I/NU</b> Microchip Technology MEC, MIPS CORE, 128K SRAM, LPC &amp;</p>	 <p><b>MEC1416-NU</b> Microchip Technology MEC, MIPS CORE, 160K SRAM, LPC &amp;</p>	 <p><b>MEC1324-NU</b> SMSC MEC1324-NU SMSC</p>	 <p><b>MEC1406-NU</b> Microchip Technology IC MEC 160K SRAM 128VTQFP</p>
 <p><b>MEC1322-SZ</b> MICROCHIP MEC1322-SZ MICROCHIP</p>	 <p><b>MEC1414-NU</b> Microchip Technology MEC, MIPS CORE, 128K SRAM, LPC &amp;</p>	 <p><b>MEC1404-NU</b> Microchip Technology IC MEC 128K SRAM 128VTQFP</p>	 <p><b>MEC1322-NU</b> SMSC MEC1322-NU SMSC</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">MEC1408-NU Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">MEC1408-NU Datenblatt</a>	<a href="#">MEC1408-NU-Datenblätter</a>	<a href="#">MEC1408-NU PDF</a>	<a href="#">Micrel / Microchip Technology MEC1408-NU</a>
<a href="#">MEC1408-NU Electronic</a>	<a href="#">MEC1408-NU-Komponenten</a>	<a href="#">MEC1408-NU-Verteiler</a>	<a href="#">MEC1408-NU-Bild</a>	<a href="#">MEC1408-NU-Teil</a>
<a href="#">MEC1408-NU Preis</a>	<a href="#">MEC1408-NU Hersteller</a>	<a href="#">MEC1408-NU Bild</a>	<a href="#">MEC1408-NU Aktie</a>	<a href="#">MEC1408-NU Inventar</a>
<a href="#">MEC1408-NU Neu</a>	<a href="#">MEC1408-NU Original</a>	<a href="#">MEC1408-NU garantiert</a>	<a href="#">MEC1408-NU RFQ</a>	<a href="#">MEC1408-NU 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