

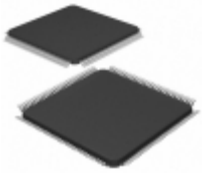
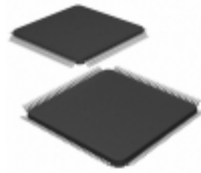

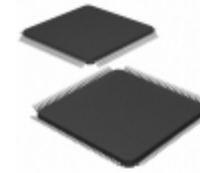
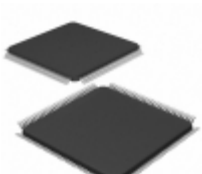
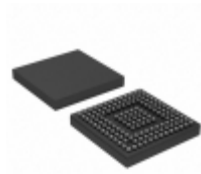
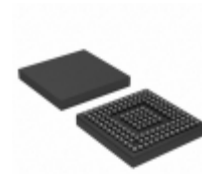
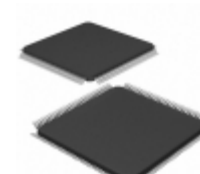
	<h2>MEC1416-I/NU</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">MEC1416-I/NU</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	MEC, MIPS CORE, 160K SRAM, LPC &
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">MEC1416-I/NU.pdf</a>
	<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform
	<b>Lagerzustand:</b>	New original, Stock Available.
	<b>Liefern von:</b>	Hong Kong
	<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">MEC1416-I/NU</a>
Hersteller	<a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>
Beschreibung	MEC, MIPS CORE, 160K SRAM, LPC &
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	160KB
Programmspeichertyp	External Program Memory
Verpackung	Tray
Verpackung / Gehäuse	128-TQFP
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

MEC1416-I/NU Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MEC1416-I/NU-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MEC1416-I/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 MEC1416-I/NU E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>MEC1414-NU</b> Microchip Technology MEC, MIPS CORE, 128K SRAM, LPC &amp;</p>	 <p><b>MEC1414-I/NU</b> Microchip Technology MEC, MIPS CORE, 128K SRAM, LPC &amp;</p>	 <p><b>MEC1418-I/NU</b> Microchip Technology MEC, MIPS CORE, 192K SRAM, LPC &amp;</p>	 <p><b>MEC1404-NU</b> Microchip Technology IC MEC 128K SRAM 128VTQFP</p>
 <p><b>MEC1418-NU</b> Microchip Technology IC MEC 192K SRAM 128VTQFP</p>	 <p><b>MEC1418-I/SZ</b> Microchip Technology MEC, MIPS CORE, 192K SRAM, LPC &amp;</p>	 <p><b>MEC1418-SZ</b> Microchip Technology MEC, MIPS CORE, 192K SRAM, LPC &amp;</p>	 <p><b>MEC1416-NU</b> Microchip Technology MEC, MIPS CORE, 160K SRAM, LPC &amp;</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">MEC1416-I/NU Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">MEC1416-I/NU Datenblatt</a>	<a href="#">MEC1416-I/NU-Datenblätter</a>	<a href="#">MEC1416-I/NU PDF</a>	<a href="#">Micrel / Microchip Technology MEC1416-I/NU</a>
<a href="#">MEC1416-I/NU Electronic</a>	<a href="#">MEC1416-I/NU-Komponenten</a>	<a href="#">MEC1416-I/NU-Verteiler</a>	<a href="#">MEC1416-I/NU-Bild</a>	<a href="#">MEC1416-I/NU-Teil</a>
<a href="#">MEC1416-I/NU Preis</a>	<a href="#">MEC1416-I/NU Hersteller</a>	<a href="#">MEC1416-I/NU Bild</a>	<a href="#">MEC1416-I/NU Aktie</a>	<a href="#">MEC1416-I/NU Inventar</a>
<a href="#">MEC1416-I/NU Neu</a>	<a href="#">MEC1416-I/NU Original</a>	<a href="#">MEC1416-I/NU garantiert</a>	<a href="#">MEC1416-I/NU RFQ</a>	<a href="#">MEC1416-I/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