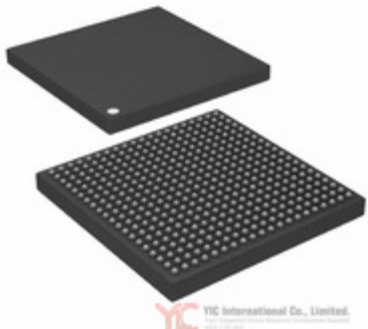


	<h2 style="color: #E67E22;">MSC7113VM1000</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">MSC7113VM1000</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	DSP 16BIT W/DDR CTRLR 400-MAPBGA
<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">MSC7113VM1000.pdf</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	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		

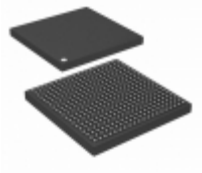
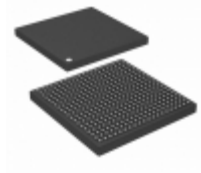
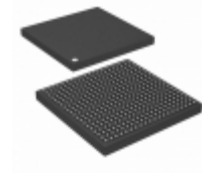
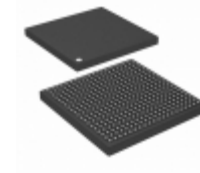
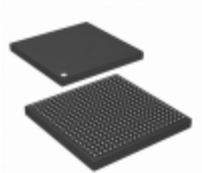
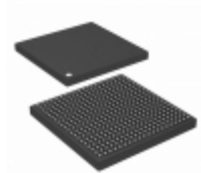

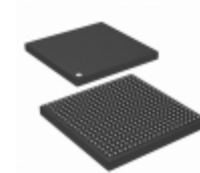
### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">MSC7113VM1000</a>
Hersteller	<a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a>
Beschreibung	DSP 16BIT W/DDR CTRLR 400-MAPBGA
Kategorie	<a href="#">Integrierte Schaltungen (ICs) &gt; Embedded - DSP</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannung - E / A	3.30V
Spannung - Kern	1.20V
Art	Fixed Point
Supplier Device-Gehäuse	400-MAPBGA (17x17)
Serie	StarCore
Verpackung	Tray
Verpackung / Gehäuse	400-LFBGA
Betriebstemperatur	-40°C ~ 105°C (TJ)
On-Chip-RAM	208kB
Nicht-flüchtiger Speicher	ROM (8 kB)
Befestigungsart	Surface Mount
Schnittstelle	Host Interface, I <sup>2</sup> C, UART
Taktfrequenz	266MHz

MSC7113VM1000 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MSC7113VM1000-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MSC7113VM1000 NXP Semiconductors / Freescale mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ MSC7113VM1000 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

sein:

 <p><b>MSC7115VM800</b> NXP USA Inc. IC DSP PROCESSOR 16BIT 400MAPBGA</p>	 <p><b>MSC7112VM1000</b> NXP USA Inc. DSP 16BIT W/DDR CTRLR 400- MAPBGA</p>	 <p><b>MSC7112VM800</b> NXP USA Inc. IC DSP PROCESSOR 16BIT 400MAPBGA</p>	 <p><b>MSC7115VF1000</b> NXP USA Inc. DSP 16BIT W/DDR CTRLR 400- MAPBGA</p>
 <p><b>MSC7115VM1000</b> NXP USA Inc. DSP 16BIT W/DDR CTRLR 400- MAPBGA</p>	 <p><b>MSC7113VF1000</b> NXP USA Inc. DSP 16BIT W/DDR CTRLR 400- MAPBGA</p>	 <p><b>MSC7113VF800</b> FREESCAL MSC7113VF800 FREESCAL</p>	 <p><b>MSC7112VF1000</b> NXP USA Inc. DSP 16BIT W/DDR CTRLR 400- MAPBGA</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MSC7113VM1000 NXP Semiconductors	MSC7113VM1000 Datenblatt	MSC7113VM1000-Datenblätter	MSC7113VM1000 PDF	NXP Semiconductors / Freescale
MSC7113VM1000 Electronic	MSC7113VM1000-Komponenten	MSC7113VM1000-Verteiler	MSC7113VM1000-Bild	MSC7113VM1000
MSC7113VM1000 Preis	MSC7113VM1000 Hersteller	MSC7113VM1000 Bild	MSC7113VM1000 Aktie	MSC7113VM1000-Teil
MSC7113VM1000 Neu	MSC7113VM1000 Original	MSC7113VM1000 garantiert	MSC7113VM1000 RFQ	MSC7113VM1000 Inventar
				MSC7113VM1000 Online bestellen

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