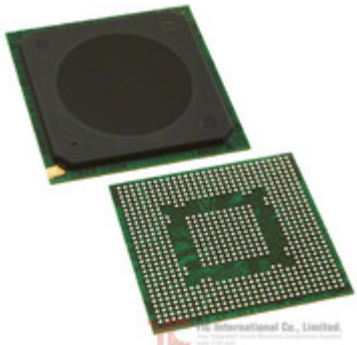
	<h2 style="color: red;">P1012NSN2FFB</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">P1012NSN2FFB</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC MPU Q OR IQ 800MHZ 689TEBGA
<b>Datenblätter:</b>	<a href="#">1.P1012NSN2FFB.pdf</a>	
	<a href="#">2.P1012NSN2FFB.pdf</a>	
	<a href="#">3.P1012NSN2FFB.pdf</a>	
	<a href="#">4.P1012NSN2FFB.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>		


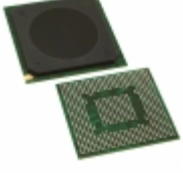
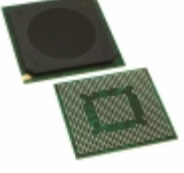
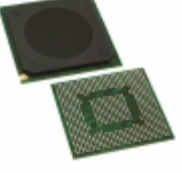

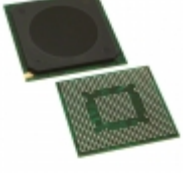

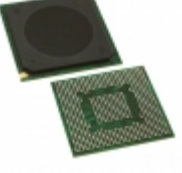
### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">P1012NSN2FFB</a>
Hersteller	<a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a>
Beschreibung	IC MPU Q OR IQ 800MHZ 689TEBGA
Kategorie	<a href="#">Integrierte Schaltungen (ICs) &gt; Eingebettet -</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannung - E / A	-
USB	USB 2.0 + PHY (2)
Supplier Device-Gehäuse	689-TEPBGA II (31x31)
Geschwindigkeit	800MHz
Serie	QorIQ P1
Sicherheitsfunktionen	-
SATA	-
RAM-Controller	DDR2, DDR3
Verpackung	Tray
Verpackung / Gehäuse	689-BBGA Exposed Pad
Betriebstemperatur	0°C ~ 125°C (TA)
Anzahl der Kerne / Busbreite	1 Core, 32-Bit
Grafikbeschleunigung	No
Ethernet	10/100/1000 Mbps (3)
Display- und Interface-Controller	-
Core-Prozessor	PowerPC e500v2
Co-Prozessoren / DSP	Communications; QUICC Engine
Zusätzliche Schnittstellen	DUART, I <sup>2</sup> C, MMC/SD, SPI

P1012NSN2FFB Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, P1012NSN2FFB-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, P1012NSN2FFB 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 P1012NSN2FFB E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

sein:

 <p><b>P1012NSE2FFB</b> NXP USA Inc. IC MPU Q OR IQ 800MHZ 689TEBGA</p>	 <p><b>P1012NSE2DFB</b> NXP USA Inc. IC MPU Q OR IQ 800MHZ 689TEBGA</p>	 <p><b>P1012NXE2HFB</b> NXP USA Inc. IC MPU Q OR IQ 800MHZ 689TEBGA</p>	 <p><b>P1012NXN2DFB</b> NXP USA Inc. IC MPU Q OR IQ 800MHZ 689TEBGA</p>
 <p><b>P1012NSE2HFB</b> NXP USA Inc. IC MPU Q OR IQ 800MHZ 689TEBGA</p>	 <p><b>P1012NXE2FFB</b> NXP USA Inc. IC MPU Q OR IQ 800MHZ 689TEBGA</p>	 <p><b>P1012AP06</b> ON P1012AP06 ON</p>	 <p><b>P1012NSN2HFB</b> NXP USA Inc. IC MPU Q OR IQ 800MHZ 689TEBGA</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">P1012NSN2FFB NXP Semiconductors / P1012NSN2FFB Datenblatt</a>	<a href="#">P1012NSN2FFB-Datenblätter</a>	<a href="#">P1012NSN2FFB PDF</a>	<a href="#">NXP Semiconductors / Freescale P1012NSN2FFB</a>
<a href="#">P1012NSN2FFB Electronic</a>	<a href="#">P1012NSN2FFB-Komponenten</a>	<a href="#">P1012NSN2FFB-Verteiler</a>	<a href="#">P1012NSN2FFB-Bild</a>
<a href="#">P1012NSN2FFB Preis</a>	<a href="#">P1012NSN2FFB Hersteller</a>	<a href="#">P1012NSN2FFB Bild</a>	<a href="#">P1012NSN2FFB Aktie</a>
<a href="#">P1012NSN2FFB Neu</a>	<a href="#">P1012NSN2FFB Original</a>	<a href="#">P1012NSN2FFB garantiert</a>	<a href="#">P1012NSN2FFB RFQ</a>
			<a href="#">P1012NSN2FFB-Teil</a>
			<a href="#">P1012NSN2FFB Inventar</a>
			<a href="#">P1012NSN2FFB Online bestellen</a>