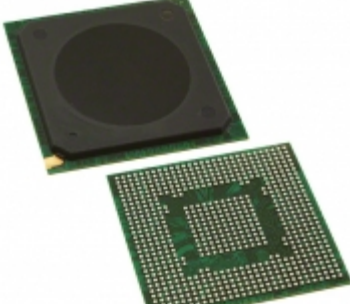


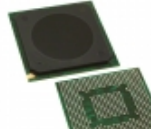
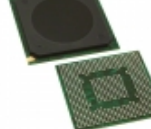







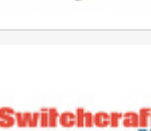

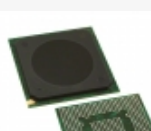
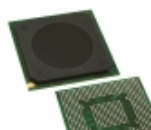
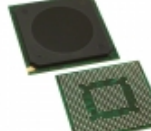
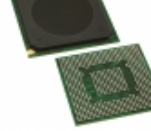



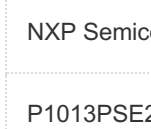


## P1013PSE2EFA

		<b>Part Number:</b> <a href="#">P1013PSE2EFA</a>	<b>RoHS Status:</b> Bez olova / V souladu RoHS
	<b>Výrobce:</b> <a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a>	<b>Ship From:</b> Hong Kong	
<b>Popis:</b> IC MPU Q OR IQ 1.067GHZ 689TBGA	<b>Datový list:</b> <a href="#">P1022DS</a> <a href="#">P1013/P1022 Fact Sheet</a>	<b>Shipment Way:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p>Obrázky jsou pouze orientační. Podrobné informace o produktu naleznete v části Technické údaje produktu.</p> <p><b>Koupit P1013PSE2EFA s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka</b></p>		<a href="#" style="background-color: #0070C0; color: white; padding: 5px 10px; border-radius: 3px;">Request For Quotation</a>	

PARAMETR PRODUKTU			
Part Number	P1013PSE2EFA	Výrobce	<a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a>
Popis	IC MPU Q OR IQ 1.067GHZ 689TBGA	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	6033 pcs	Datový list	<a href="#">P1022DS</a> <a href="#">P1013/P1022 Fact Sheet</a>
Kategorie	<a href="#">Integrované obvody (IC)</a>	Napětí - I / O	-
USB	USB 2.0 + PHY (2)	Dodavatel zařízení Package	689-TEPBGA II (31x31)
Rychlost	1.067GHz	Série	QorIQ P1
Bezpečnostní funkce	Cryptography, Random Number Generator	SATA	SATA 3Gbps (2)
Řadiče RAM	DDR2, DDR3	Obal	Bulk
Paket / krabice	689-BBGA Exposed Pad	Provozní teplota	0°C ~ 105°C (TA)
Počet šířky jader / sběrnice	1 Core, 32-Bit	Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)	3 (168 Hours)
Stav volného vedení / RoHS	Lead free / RoHS Compliant	Grafické zrychlení	No
Ethernet	10/100/1000 Mbps (2)	Ovládací prvky displeje a rozhraní	LCD
Detailní popis	PowerPC e500v2 Microprocessor IC QorIQ P1 1 Core, 32-Bit 1.067GHz 689-TEPBGA II (31x31)	core	PowerPC e500v2
Koprocesory / DSP	Security; SEC	Číslo základní části	P1013
Další rozhraní	DUART, I <sup>2</sup> C, I <sup>2</sup> S, MMC/SD, SPI		

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady NXP Semiconductors / Freescale. Máme 6033 kusy NXP Semiconductors / Freescale P1013PSE2EFA na skladě dostupných. Vyžádejte si citát z distributora součástí elektroniky na Component-World.com, náš prodejní tým vás bude kontaktovat do 24 hodin.  
RFQ Email: [info@Components-World.com](mailto:info@Components-World.com)

SOUVISEJÍCÍ PRODUKTY			
	Část#: <a href="#">P1014NSE5DFA</a> Popis: IC MPU Q OR IQ 800MHZ 425TEBGA1	Výrobci: <a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">P1013NXN2LFB</a> Popis: IC MPU Q OR IQ 1.067GHZ 689TBGA	Výrobci: <a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">P1013NXN2EFB</a> Popis: IC MPU Q OR IQ 1.055GHZ 689TBGA	Výrobci: <a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">P1014NSE5FFB</a> Popis: IC MPU Q OR IQ 800MHZ 425TEBGA	Výrobci: <a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">P1013NSN2EFB</a> Popis: IC MPU Q OR IQ 1.055GHZ 689TBGA	Výrobci: <a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">P1014NSE5DFB</a> Popis: IC MPU Q OR IQ 800MHZ 425TEBGA	Výrobci: <a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">P1013NSN2HFB</a> Popis: IC MPU Q OR IQ 1.055GHZ 689TBGA	Výrobci: <a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">P1014NSE5HFA</a> Popis: IC MPU Q OR IQ 800MHZ 425TEBGA1	Výrobci: <a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">P1013NSN2LFB</a> Popis: IC MPU Q OR IQ 1.055GHZ 689TBGA	Výrobci: <a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">P1013NXE2HFB</a> Popis: IC MPU Q OR IQ 1.055GHZ 689TBGA	Výrobci: <a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">P1013PSN2LFA</a> Popis: IC MPU Q OR IQ 1.067GHZ 689TBGA	Výrobci: <a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">P10149X</a> Popis: WASHER INTERNAL TOOTH	Výrobci: <a href="#">Conxall / Switchcraft</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">P10149</a> Popis: WASHER INTERNAL TOOTH	Výrobci: <a href="#">Conxall / Switchcraft</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">P1013NXE2EFB</a> Popis: IC MPU Q OR IQ 1.055GHZ 689TBGA	Výrobci: <a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">P1013NXN2HFB</a> Popis: IC MPU Q OR IQ 1.055GHZ 689TBGA	Výrobci: <a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">P1013NXE2LFB</a> Popis: IC MPU Q OR IQ 1.055GHZ 689TBGA	Výrobci: <a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">P1013PSE2HFA</a> Popis: IC MPU Q OR IQ 1.067GHZ 689TBGA	Výrobci: <a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">P1013PSE2LFA</a> Popis: IC MPU Q OR IQ 1.067GHZ 689TBGA	Výrobci: <a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">P1013NSN2MHB</a> Popis: IC MPU Q OR IQ 1.055GHZ 689TBGA	Výrobci: <a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">P1014NSE5FFA</a> Popis: IC MPU Q OR IQ 800MHZ 425TEBGA1	Výrobci: <a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a>	<a href="#">Dotaz</a>

Související klíčová slova pro P1013PSE2EFA			
<a href="#">NXP Semiconductors / Freescale P1013PSE2EFA.</a>	<a href="#">P1013PSE2EFA distributor</a>	<a href="#">P1013PSE2EFA dodavatel</a>	<a href="#">P1013PSE2EFA Cena</a>
<a href="#">P1013PSE2EFA Stáhnout datasheet.</a>	<a href="#">P1013PSE2EFA Datasheet.</a>	<a href="#">P1013PSE2EFA Stock.</a>	<a href="#">koupit P1013PSE2EFA.</a>
<a href="#">NXP Semiconductors / Freescale P1013PSE2EFA.</a>	<a href="#">NXP Semiconductors P1013PSE2EFA.</a>	<a href="#">Freescale P1013PSE2EFA.</a>	<a href="#">Freescale Semiconductor - NXP P1013PSE2EFA.</a>
<a href="#">NXP USA Inc. P1013PSE2EFA.</a>			