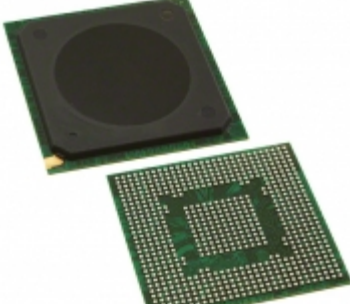

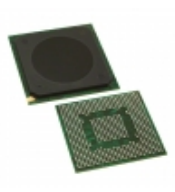
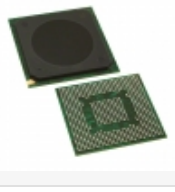

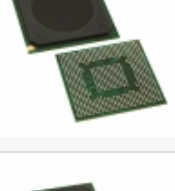
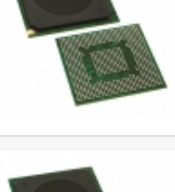


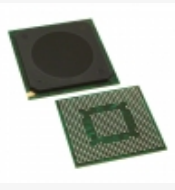
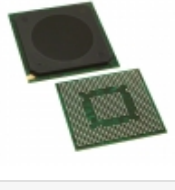

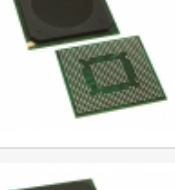
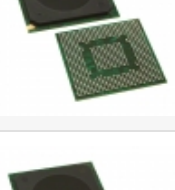
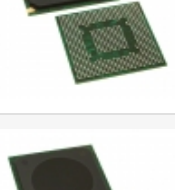
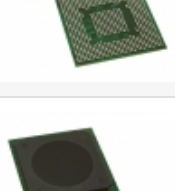
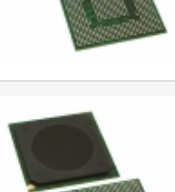

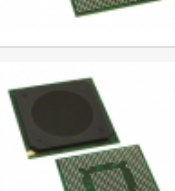


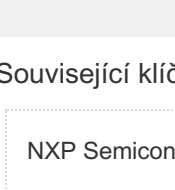


## P2020NXN2HFC

 <p>Obrázky jsou pouze orientační. Podrobné informace o produktu naleznete v části Technické údaje produktu.</p> <p><b>Koupit P2020NXN2HFC s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka</b></p>		<b>Part Number:</b> <a href="#">P2020NXN2HFC</a> <b>Výrobce:</b> <a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a> <b>Popis:</b> IC MPU Q OR IQ 1.2GHZ 689TEBGA <b>Datový list:</b> <a href="#">eSDHC Data Timeout Errata</a> <a href="#">P2010/20 Fact Sheet</a> <a href="#">MPIC Double Interrupt Errata</a> <a href="#">TBI Link Status Errata</a>	<b>RoHS Status:</b> Bez olova / V souladu RoHS <b>Ship From:</b> Hong Kong <b>Shipment Way:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
	<a href="#" style="background-color: #0070C0; color: white; padding: 5px 10px; border-radius: 3px;">Request For Quotation</a>		

PARAMETR PRODUKTU			
Part Number	P2020NXN2HFC	Výrobce	<a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a>
Popis	IC MPU Q OR IQ 1.2GHZ 689TEBGA	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	1009 pcs	Datový list	<a href="#">eSDHC Data Timeout Errata</a> <a href="#">P2010/20 Fact Sheet</a> <a href="#">MPIC Double Interrupt Errata</a> <a href="#">TBI Link Status Errata</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	1.2GHz	Série	QorIQ P2
Bezpečnostní funkce	-	SATA	-
Řadiče RAM	DDR2, DDR3	Obal	Tray
Paket / krabice	689-BBGA Exposed Pad	Ostatní jména	935317358557
Provozní teplota	-40°C ~ 125°C (TA)	Počet šifky jader / sběrnice	2 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 (3)
Ovládací prvky displeje a rozhraní	-	Detailní popis	PowerPC e500v2 Microprocessor IC QorIQ P2 2 Core, 32-Bit 1.2GHz 689-TEPBGA II (31x31)
core	PowerPC e500v2	Koprocesory / DSP	-
Číslo základní části	P2020	Další rozhraní	DUART, I <sup>2</sup> C, MMC/SD, SPI

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady NXP Semiconductors / Freescale. Máme 1009 kusy NXP Semiconductors / Freescale P2020NXN2HFC 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="#">P2020PSE2KZA</a> Popis: IC MPU Q OR IQ 1.2GHZ 689TEBGA	Výrobci: <a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">P2020NXN2HHC</a> Popis: IC MPU Q OR IQ 1.2GHZ 689TEBGA	Výrobci: <a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">P2020NSN2KHC</a> Popis: IC MPU Q OR IQ 1.2GHZ 689TEBGA	Výrobci: <a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">P2020NSN2KFC</a> Popis: IC MPU Q OR IQ 1.2GHZ 689TEBGA	Výrobci: <a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">P2020NSN2MFC</a> Popis: IC MPU Q OR IQ 1.2GHZ 689TEBGA	Výrobci: <a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">P2020PSE2MZB</a> Popis: IC MPU Q OR IQ 1.2GHZ 689TEBGA	Výrobci: <a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">P2020RDB-PA</a> Popis: BOARD REFERENCE DESIGN P2020	Výrobci: <a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">P2020XE2HFC</a> Popis: IC MPU Q OR IQ 1.2GHZ 689TEBGA	Výrobci: <a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">P2020NXN2KHC</a> Popis: IC MPU Q OR IQ 1.2GHZ 689TEBGA	Výrobci: <a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">P2020PSE2HFC</a> Popis: IC MPU Q OR IQ 1.2GHZ 689TEBGA	Výrobci: <a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">P2020NSN2NHC</a> Popis: IC MPU Q OR IQ 1.2GHZ 689TEBGA	Výrobci: <a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">P2020NXN2MHC</a> Popis: IC MPU Q OR IQ 1.2GHZ 689TEBGA	Výrobci: <a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">P2020NSN2MHC</a> Popis: IC MPU Q OR IQ 1.2GHZ 689TEBGA	Výrobci: <a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">P2020XE2MHC</a> Popis: IC MPU Q OR IQ 1.2GHZ 689TEBGA	Výrobci: <a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">P2020XE2KFC</a> Popis: IC MPU Q OR IQ 1.2GHZ 689TEBGA	Výrobci: <a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">P2020NXN2KFC</a> Popis: IC MPU Q OR IQ 1.2GHZ 689TEBGA	Výrobci: <a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">P2020XE2KHC</a> Popis: IC MPU Q OR IQ 1.2GHZ 689TEBGA	Výrobci: <a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">P2020PSE2HZB</a> Popis: IC MPU Q OR IQ 1.2GHZ 689TEBGA	Výrobci: <a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">P2020PSE2KZB</a> Popis: IC MPU Q OR IQ 1.2GHZ 689TEBGA	Výrobci: <a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">P2020XE2HHC</a> Popis: IC MPU Q OR IQ 1.2GHZ 689TEBGA	Výrobci: <a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a>	<a href="#">Dotaz</a>

Související klíčová slova pro <b>P2020NXN2HFC</b>			
NXP Semiconductors / Freescale P2020NXN2HFC.	P2020NXN2HFC distributor	P2020NXN2HFC dodavatel	P2020NXN2HFC Cena
P2020NXN2HFC Stáhnout datasheet.	P2020NXN2HFC Datasheet.	P2020NXN2HFC Stock.	koupit P2020NXN2HFC.
NXP Semiconductors / Freescale P2020NXN2HFC.	NXP Semiconductors P2020NXN2HFC.	Freescale P2020NXN2HFC.	Freescale Semiconductor - NXP P2020NXN2HFC.
NXP USA Inc. P2020NXN2HFC.			