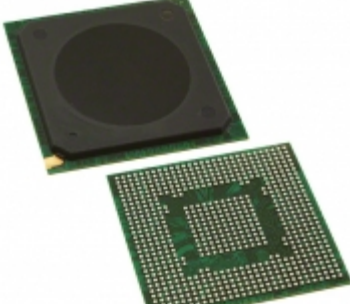


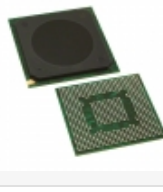

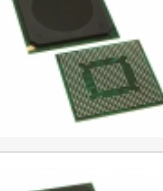
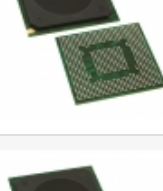
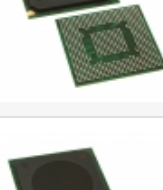
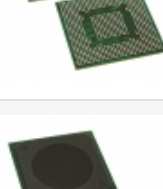

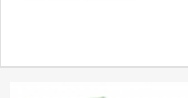
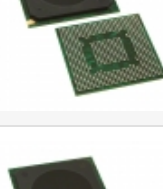
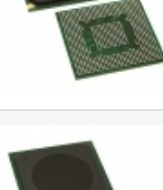
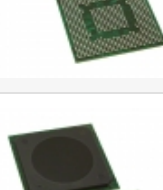
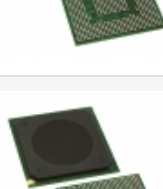
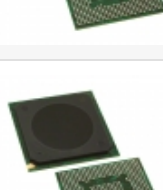


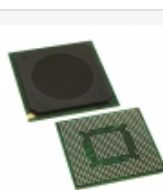
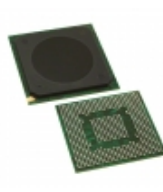
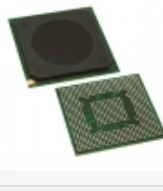



## P2020NXN2HHC

 <p>Obrázky jsou pouze orientační. Podrobné informace o produktu naleznete v části Technické údaje produktu.</p> <p><b>Koupit P2020NXN2HHC s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka</b></p>	 <p><b>Part Number:</b> <a href="#">P2020NXN2HHC</a></p> <p><b>Výrobce:</b> <a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a></p> <p><b>Popis:</b> IC MPU Q OR IQ 1.2GHZ 689TEBGA</p> <p><b>Datový list:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li><a href="#">eSDHC Data Timeout Errata</a></li> <li><a href="#">P2010/20 Fact Sheet</a></li> <li><a href="#">MPIC Double Interrupt Errata</a></li> <li><a href="#">TBI Link Status Errata</a></li> </ul>	<p><b>RoHS Status:</b> Bez olova / V souladu RoHS</p> <p><b>Ship From:</b> Hong Kong</p> <p><b>Shipment Way:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	<a href="#">Request For Quotation</a>	

PARAMETR PRODUKTU			
Part Number	P2020NXN2HHC	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	4484 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	Provozní teplota	-40°C ~ 125°C (TA)
Počet šířky 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	P2010
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 4484 kusy NXP Semiconductors / Freescale P2020NXN2HHC 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="#">P2020RDB-PA</a> Popis: BOARD REFERENCE DESIGN P2020	Výrobci: <a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">P2020NXE2KFC</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="#">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="#">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="#">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="#">P2020NXE2HHC</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="#">P2020RDB-PB</a> Popis: BOARD REFERENCE DESIGN P2020	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="#">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="#">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="#">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="#">P2020NXN2HFC</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="#">P2020NXE2MHC</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="#">P2020NXE2KHC</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="#">P2020NXE2HFC</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 **P2020NXN2HHC**

NXP Semiconductors / Freescale P2020NXN2HHC.	P2020NXN2HHC distributor	P2020NXN2HHC dodavatel	P2020NXN2HHC Cena
P2020NXN2HHC Stáhnout datasheet.	P2020NXN2HHC Datasheet.	P2020NXN2HHC Stock.	koupit P2020NXN2HHC.
NXP Semiconductors / Freescale P2020NXN2HHC.	NXP Semiconductors P2020NXN2HHC.	Freescale P2020NXN2HHC.	Freescale Semiconductor - NXP P2020NXN2HHC.
NXP USA Inc. P2020NXN2HHC.			