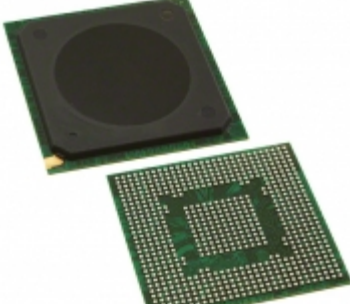







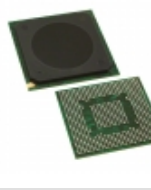

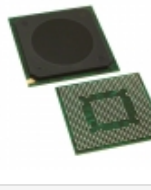
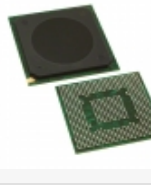
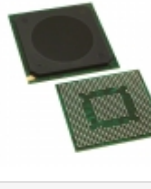

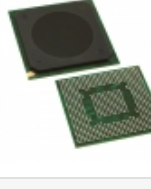
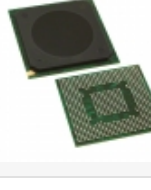
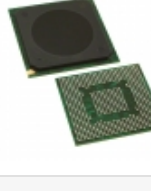

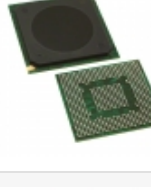









P2020NSE2MHC

	
<p>Obrázky jsou pouze orientační. Podrobné informace o produktu naleznete v části Technické údaje produktu.</p> <p>Koupit P2020NSE2MHC s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka</p>	<p>Part Number: P2020NSE2MHC</p> <p>Výrobce: NXP Semiconductors / Freescale</p> <p>Popis: IC MPU Q OR IQ 1.2GHZ 689TEBGA</p> <p>Datový list:</p> <ul style="list-style-type: none">  eSDHC Data Timeout Errata  P2010/20 Fact Sheet  MPIC Double Interrupt Errata  TBI Link Status Errata
	<p>RoHS Status: Bez olova / V souladu RoHS</p> <p>Ship From: Hong Kong</p> <p>Shipment Way: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	<p>Request For Quotation</p>

PARAMETR PRODUKTU			
Part Number	P2020NSE2MHC	Výrobce	NXP Semiconductors / Freescale
Popis	IC MPU Q OR IQ 1.2GHZ 689TEBGA	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	859 pcs	Datový list	eSDHC Data Timeout Errata P2010/20 Fact Sheet MPIC Double Interrupt Errata TBI Link Status Errata
Kategorie	Integrované obvody (IC)	Napětí - I / O	-
USB	USB 2.0 + PHY (2)	Dodavatel zařízení Package	689-TEPBGA II (31x31)
Rychlost	1.2GHz	Série	QorIQ P2
Bezpečnostní funkce	Cryptography, Random Number Generator	SATA	-
Řadiče RAM	DDR2, DDR3	Obal	Tray
Paket / krabice	689-BBGA Exposed Pad	Ostatní jména	935319689557
Provozní teplota	0°C ~ 125°C (TA)	Počet šířky jader / sběrnice	2 Core, 32-Bit
Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)	3 (168 Hours)	Výrobní standardní doba výroby	12 Weeks
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	Security; SEC 3.3	Číslo základní části	P2020
Další rozhraní	DUART, PC, MMC/SD, SPI		

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady NXP Semiconductors / Freescale. Máme 859 kusy NXP Semiconductors / Freescale P2020NSE2MHC 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

SOUVISEJÍCÍ PRODUKTY

	Část#: P2020XE2HHC Popis: IC MPU Q OR IQ 1.2GHZ 689TEBGA	Výrobci: NXP Semiconductors / Freescale	Dotaz
	Část#: P2020COME-DS-PB Popis: BOARD EVALUATION P2020	Výrobci: NXP Semiconductors / Freescale	Dotaz
	Část#: P2020NSN2HHC Popis: IC MPU Q OR IQ 1.2GHZ 689TEBGA	Výrobci: NXP Semiconductors / Freescale	Dotaz
	Část#: P2020NSE2KHC Popis: IC MPU Q OR IQ 1.2GHZ 689TEBGA	Výrobci: NXP Semiconductors / Freescale	Dotaz
	Část#: P2020NSN2MHC Popis: IC MPU Q OR IQ 1.2GHZ 689TEBGA	Výrobci: NXP Semiconductors / Freescale	Dotaz
	Část#: P202-006 Popis: CABLE EXTENSION DIN5M DIN5F 6'	Výrobci: Tripp Lite	Dotaz
	Část#: P2020NSN2NHC Popis: IC MPU Q OR IQ 1.2GHZ 689TEBGA	Výrobci: NXP Semiconductors / Freescale	Dotaz
	Část#: P2020NSN2KFC Popis: IC MPU Q OR IQ 1.2GHZ 689TEBGA	Výrobci: NXP Semiconductors / Freescale	Dotaz
	Část#: P2020NSN2MFC Popis: IC MPU Q OR IQ 1.2GHZ 689TEBGA	Výrobci: NXP Semiconductors / Freescale	Dotaz
	Část#: P2020NSE2HFC Popis: IC MPU Q OR IQ 1.2GHZ 689TEBGA	Výrobci: NXP Semiconductors / Freescale	Dotaz
	Část#: P2020NSN2KHC Popis: IC MPU Q OR IQ 1.2GHZ 689TEBGA	Výrobci: NXP Semiconductors / Freescale	Dotaz
	Část#: P2020NSE2MFC Popis: IC MPU Q OR IQ 1.2GHZ 689TEBGA	Výrobci: NXP Semiconductors / Freescale	Dotaz
	Část#: P2020XE2HFC Popis: IC MPU Q OR IQ 1.2GHZ 689TEBGA	Výrobci: NXP Semiconductors / Freescale	Dotaz
	Část#: P2020NSN2HFC Popis: IC MPU Q OR IQ 1.2GHZ 689TEBGA	Výrobci: NXP Semiconductors / Freescale	Dotaz
	Část#: P2020NSE2NHC Popis: IC MPU Q OR IQ 1.2GHZ 689TEBGA	Výrobci: NXP Semiconductors / Freescale	Dotaz
	Část#: P2020NSE2KFC Popis: IC MPU Q OR IQ 1.2GHZ 689TEBGA	Výrobci: NXP Semiconductors / Freescale	Dotaz
	Část#: P2020DS-PB Popis: BOARD EVALUATION FOR P2020	Výrobci: NXP Semiconductors / Freescale	Dotaz
	Část#: P2020DS-PA Popis: BOARD DEV ATX HIGH PERFORMANCE	Výrobci: NXP Semiconductors / Freescale	Dotaz
	Část#: P202 Popis: SCREWDRIVER PHILLIPS #2 24.50"	Výrobci: Klein Tools	Dotaz
	Část#: P2020NSE2HHC Popis: IC MPU Q OR IQ 1.2GHZ 689TEBGA	Výrobci: NXP Semiconductors / Freescale	Dotaz

Související klíčová slova pro **P2020NSE2MHC**

NXP Semiconductors / Freescale P2020NSE2MHC.	P2020NSE2MHC distributor	P2020NSE2MHC dodavatel	P2020NSE2MHC Cena
P2020NSE2MHC Stáhnout datasheet.	P2020NSE2MHC Datasheet.	P2020NSE2MHC Stock.	koupit P2020NSE2MHC.
NXP Semiconductors / Freescale P2020NSE2MHC.	NXP Semiconductors P2020NSE2MHC.	Freescale P2020NSE2MHC.	Freescale Semiconductor - NXP P2020NSE2MHC.
NXP USA Inc. P2020NSE2MHC.			

