

## P1017NSE5BFB



**Part Number:** [P1017NSE5BFB](#)

**Výrobce:** [NXP Semiconductors / Freescale](#)

**Popis:** IC MPU Q OR IQ 400MHZ 457TEBGA

**Datový list:** [P1 Series Fact Sheet](#)

[MPIC Double Interrupt Errata](#)

[TBI Link Status Errata](#)

**RoHS Status:** Bez olova / V souladu RoHS

**Ship From:** Hong Kong

**Shipment Way:** DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Obrázky jsou pouze orientační.  
Podrobné informace o produktu naleznete v části Technické údaje produktu.

Koupit P1017NSE5BFB s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka

[Request For Quotation](#)

### PARAMETR PRODUKTU

<b>Part Number</b>	P1017NSE5BFB	<b>Výrobce</b>	<a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a>
<b>Popis</b>	IC MPU Q OR IQ 400MHZ 457TEBGA	<b>Stav volného vedení / RoHS</b>	Bez olova / V souladu RoHS
<b>Dostupné množství</b>	4439 pcs	<b>Datový list</b>	<a href="#">P1 Series Fact Sheet</a> <a href="#">MPIC Double Interrupt Errata</a> <a href="#">TBI Link Status Errata</a>
<b>Kategorie</b>	<a href="#">Integrované obvody (IC)</a>	<b>Napětí - I / O</b>	-
<b>USB</b>	USB 2.0 + PHY (1)	<b>Dodavatel zařízení Package</b>	457-TEPGA-1 (19x19)
<b>Rychlost</b>	400MHz	<b>Série</b>	QorIQ P1
<b>Bezpečnostní funkce</b>	Cryptography, Random Number Generator	<b>SATA</b>	-
<b>Řadiče RAM</b>	DDR3, DDR3L	<b>Obal</b>	Tray
<b>Paket / krabice</b>	457-LFBGA	<b>Provozní teplota</b>	0°C ~ 105°C (TA)
<b>Počet šířky jader / sběrnice</b>	1 Core, 32-Bit	<b>Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)</b>	3 (168 Hours)
<b>Stav volného vedení / RoHS</b>	Lead free / RoHS Compliant	<b>Grafické zrychlení</b>	No
<b>Ethernet</b>	10/100/1000 Mbps (2)	<b>Ovládací prvky displeje a rozhraní</b>	-
<b>Detailní popis</b>	PowerPC e500v2 Microprocessor IC QorIQ P1 1 Core, 32-Bit 400MHz 457-TEPGA-1 (19x19)	<b>core</b>	PowerPC e500v2
<b>Koprocesory / DSP</b>	Security; SEC 4.2	<b>Číslo základní části</b>	P1017
<b>Další rozhraní</b>	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 4439 kusy NXP Semiconductors / Freescale P1017NSE5BFB 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

	<b>Část#: <a href="#">P1016NSN5DFB</a></b> Popis: IC MPU Q OR IQ 667MHZ 561TEBGA1	<b>Výrobci: <a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a></b>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#: <a href="#">P1016NXE5BFB</a></b> Popis: IC MPU Q OR IQ 667MHZ 561TEBGA1	<b>Výrobci: <a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a></b>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#: <a href="#">P1016NXE5FFB</a></b> Popis: IC MPU Q OR IQ 667MHZ 561TEBGA1	<b>Výrobci: <a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a></b>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#: <a href="#">P1017NSN5CFB</a></b> Popis: IC MPU Q OR IQ 500MHZ 457TEBGA	<b>Výrobci: <a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a></b>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#: <a href="#">P1017NSN5HFB</a></b> Popis: IC MPU Q OR IQ 800MHZ 457TEBGA	<b>Výrobci: <a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a></b>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#: <a href="#">P1017NSN5BFB</a></b> Popis: IC MPU Q OR IQ 400MHZ 457TEBGA	<b>Výrobci: <a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a></b>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#: <a href="#">P1016NXN5BFB</a></b> Popis: IC MPU Q OR IQ 667MHZ 561TEBGA1	<b>Výrobci: <a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a></b>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#: <a href="#">P1017NSE5CFB</a></b> Popis: IC MPU Q OR IQ 500MHZ 457TEBGA	<b>Výrobci: <a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a></b>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#: <a href="#">P1017NXE5HFB</a></b> Popis: IC MPU Q OR IQ 800MHZ 457TEBGA	<b>Výrobci: <a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a></b>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#: <a href="#">P1016NXN5FFB</a></b> Popis: IC MPU Q OR IQ 667MHZ 561TEBGA1	<b>Výrobci: <a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a></b>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#: <a href="#">P1016PSE5FFB</a></b> Popis: IC MPU Q OR IQ 667MHZ 561TEBGA1	<b>Výrobci: <a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a></b>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#: <a href="#">P1016NSN5BFB</a></b> Popis: IC MPU Q OR IQ 667MHZ 561TEBGA1	<b>Výrobci: <a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a></b>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#: <a href="#">P1017NSE5HFB</a></b> Popis: IC MPU Q OR IQ 800MHZ 457TEBGA	<b>Výrobci: <a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a></b>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#: <a href="#">P1017NSN5FFB</a></b> Popis: IC MPU Q OR IQ 667MHZ 457TEBGA	<b>Výrobci: <a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a></b>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#: <a href="#">P1016NXN5DFB</a></b> Popis: IC MPU Q OR IQ 667MHZ 561TEBGA1	<b>Výrobci: <a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a></b>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#: <a href="#">P102-000-R</a></b> Popis: D-SUB ADAPTER DB9F TO DB25F	<b>Výrobci: <a href="#">Tripp Lite</a></b>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#: <a href="#">P1016NSE5FFB</a></b> Popis: IC MPU Q OR IQ 667MHZ 561TEBGA1	<b>Výrobci: <a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a></b>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#: <a href="#">P1017NSE5FFB</a></b> Popis: IC MPU Q OR IQ 667MHZ 457TEBGA	<b>Výrobci: <a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a></b>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#: <a href="#">P102-000</a></b> Popis: GENDER CHANGER DB9F TO DB25F	<b>Výrobci: <a href="#">Tripp Lite</a></b>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#: <a href="#">P1016NXE5DFB</a></b> Popis: IC MPU Q OR IQ 667MHZ 561TEBGA1	<b>Výrobci: <a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a></b>	<a href="#">Dotaz</a>

### Související klíčová slova pro P1017NSE5BFB

NXP Semiconductors / Freescale P1017NSE5BFB.	P1017NSE5BFB distributor	P1017NSE5BFB dodavatel	P1017NSE5BFB Cena
P1017NSE5BFB Stáhnout datasheet.	P1017NSE5BFB Datasheet.	P1017NSE5BFB Stock.	koupit P1017NSE5BFB.
NXP Semiconductors / Freescale P1017NSE5BFB.	NXP Semiconductors P1017NSE5BFB.	Freescale P1017NSE5BFB.	Freescale Semiconductor - NXP P1017NSE5BFB.
NXP USA Inc. P1017NSE5BFB.			