



P2041NSE7PNC

Hersteller Teilenummer:	P2041NSE7PNC
Hersteller / Marke	NXP Semiconductors / Freescale
Teil der Beschreibung:	IC MPU Q OR IQ 1.5GHZ 780FCBGA
Datenblätter:	P2041NSE7PNC(1).pdf P2041NSE7PNC(2).pdf P2041NSE7PNC(3).pdf P2041NSE7PNC(4).pdf P2041NSE7PNC(5).pdf
Bleifreier Status / RoHS Status:	Bleifrei / RoHS-konform
Zustand des Lagers:	Neues Original, 100 St. Lager verfügbar.
Liefern von:	Hong Kong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS

EIN ANGEBOT BEKOMMEN

P2041NSE7PNC 100% Neu Original 100 pcs auf Lager. Finden Sie P2041NSE7PNC Preis, Vorrat, Datenblatt bei IC Components Ltd Online, P2041NSE7PNC kaufen NXP Semiconductors / Freescale mit Garantie. 100% Vertrauen garantieren. Anfrage P2041NSE7PNC: info@IC-Components.com

Die Spezifikationen von P2041NSE7PNC

Teilenummer	P2041NSE7PNC	Hersteller / Marke	NXP Semiconductors / Freescale
Serie	QorIQ P2	Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	3 (168 Hours)
Basisteilenummer	P2041	Verpackung / Gehäuse	780-BBGA, FCBGA
Verpackung	Tray	Supplier Device-Gehäuse	780-FCBPGA (23x23)
Betriebstemperatur	0°C ~ 105°C (TA)	detaillierte Beschreibung	PowerPC e500mc Microprocessor IC QorIQ P2 4 Core, 32-Bit 1.5GHz 780-FCBPGA (23x23)
Core-Prozessor	PowerPC e500mc	Geschwindigkeit	1.5GHz
Ethernet	10/100/1000 Mbps (5), 10 Gbps (1)	USB	USB 2.0 + PHY (2)
Spannung - E / A	1.0V, 1.35V, 1.5V, 1.8V, 2.5V, 3.3V	Anzahl der Kerne / Busbreite	4 Core, 32-Bit
Co-Prozessoren / DSP	Security; SEC 4.2	RAM-Controller	DDR3, DDR3L
Grafikbeschleunigung	No	Display- und Interface-Controller	-
SATA	SATA 3Gbps (2)	Sicherheitsfunktionen	Boot Security, Cryptography, Random Number Generator, Secure Fusebox
Zusätzliche Schnittstellen	DUART, FC, MMC/SD, RapidIO, SPI	Andere Namen	935320026557
Bestandsmenge	100 pcs Stock	Kategorie	Integrierte Schaltkreise (ICS) > Embedded-Mikroprozessoren
Beschreibung	IC MPU Q OR IQ 1.5GHZ 780FCBGA	Bleifreier Status / RoHS Status	Bleifrei / RoHS-konform

In P2041NSE7PNC enthaltene Keywords

NXP Semiconductors / Freescale P2041NSE7PNC	P2041NSE7PNC-Teil	P2041NSE7PNC Preis	P2041NSE7PNC-Vertriebspartner
P2041NSE7PNC Technisch	P2041NSE7PNC-Bestand	P2041NSE7PNC Inventar	P2041NSE7PNC Lieferant
P2041NSE7PNC Online-Bestellung	P2041NSE7PNC Anfrage	P2041NSE7PNC-Bild	P2041NSE7PNC Bild
P2041NSE7PNC pdf	P2041NSE7PNC Datenblatt	P2041NSE7PNC Datenblatt	P2041NSE7PNC pdf-Datenblatt
Laden Sie das P2041NSE7PNC-Datenblatt herunter	NXP Semiconductors / Freescale Hersteller	NXP Semiconductors / Freescale P2041NSE7PNC	NXP Semiconductors P2041NSE7PNC
Freescale P2041NSE7PNC	Freescale Semiconductor - NXP P2041NSE7PNC	NXP USA Inc. P2041NSE7PNC	

Sie können auch interessiert sein:

<p>P204CH06FK Beschreibung: IGBT Modules Hersteller: Auf Lager: Neues Original, 1700 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>P2040C-08TR Beschreibung: P2040C-08TR ALLIANCE TSSOP-8 Hersteller: ALLIANCE Auf Lager: Neues Original, 900 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>P2041NXE7MMC Beschreibung: IC MPU Q OR IQ 1.2GHZ 780FCBGA Hersteller: NXP Semiconductors / Freescale Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>P2041A-08TR Beschreibung: P2041A-08TR N/A MSOP8 Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 1800 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>P2042AF-08TR Beschreibung: IC LCD EMI 3.3V 8TSSOP Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 3700 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>P2040C-08SR Beschreibung: P2040C-08SR PULSECORE SOIC-8 Hersteller: PULSECORE Auf Lager: Neues Original, 2000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>P2040A Beschreibung: P2040A ALLIANCE SOP8 Hersteller: ALLIANCE Auf Lager: Neues Original, 2500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>P2040CF-08TR Beschreibung: P2040CF-08TR ALLIANCE MSOP8 Hersteller: ALLIANCE Auf Lager: Neues Original, 2500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>P204CH06FJ Beschreibung: IGBT Modules Hersteller: Auf Lager: Neues Original, 1700 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>P204CH04FL Beschreibung: IGBT Modules Hersteller: Auf Lager: Neues Original, 1700 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>P2042A-08SR Beschreibung: P2042A-08SR ALLIANCE SOP-8 Hersteller: ALLIANCE Auf Lager: Neues Original, 2500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>P2042A Beschreibung: P2042A ALLIANCE SOP8 Hersteller: ALLIANCE Auf Lager: Neues Original, 2600 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>P2041NXE7PNC Beschreibung: IC MPU Q OR IQ 1.5GHZ 780FCBGA Hersteller: NXP Semiconductors / Freescale Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>P2042A-08ST Beschreibung: P2042A-08ST ALLIANCE SOP8 Hersteller: ALLIANCE Auf Lager: Neues Original, 600 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>P2040A-08TR Beschreibung: P2040A-08TR ALLIANCE TSSOP8 Hersteller: ALLIANCE Auf Lager: Neues Original, 4700 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>P204CH02FK Beschreibung: IGBT Modules Hersteller: Auf Lager: Neues Original, 1700 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>P2042AF-08SR Beschreibung: P2042AF-08SR PULSE SOP8 Hersteller: Pulse Electronics Corporation Auf Lager: Neues Original, 1600 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>P204CH04FK Beschreibung: IGBT Modules Hersteller: Auf Lager: Neues Original, 1700 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>P2040NXN7MMC Beschreibung: IC MPU Q OR IQ 1.2GHZ 780FCBGA Hersteller: NXP Semiconductors / Freescale Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>P2042A-08TR TSSOP8 Beschreibung: P2042A-08TR TSSOP8 Alliance TSSOP8 Hersteller: Alliance Auf Lager: Neues Original, 16300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>P2040CF Beschreibung: P2040CF ALLIANCE TSSOP-8 Hersteller: ALLIANCE Auf Lager: Neues Original, 400 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>P2040A-08SR Beschreibung: P2040A-08SR ALLIANCE SOP8 Hersteller: ALLIANCE Auf Lager: Neues Original, 300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>P2042AF-08TR TSSOP8 Beschreibung: P2042AF-08TR TSSOP8 Alliance TSSOP8 Hersteller: Alliance Auf Lager: Neues Original, 16200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>P2040CTR-1Y Beschreibung: P2040CTR-1Y ALLIANCE TSSOP Hersteller: ALLIANCE Auf Lager: Neues Original, 200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>P202PH12FL0 Beschreibung: IGBT Modules Hersteller: Auf Lager: Neues Original, 1700 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>P2040AF-08SR Beschreibung: P2040AF-08SR ALLIANCE SOP8 Hersteller: ALLIANCE Auf Lager: Neues Original, 7500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>P202PH12FK0 Beschreibung: IGBT Modules Hersteller: Auf Lager: Neues Original, 1700 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>P2040CF-08SR Beschreibung: P2040CF-08SR PULSEC SOP-8 Hersteller: PULSEC Auf Lager: Neues Original, 4100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>P2041NSN1PNB Beschreibung: IC MPU Q OR IQ 1.5GHZ 780FCBGA Hersteller: NXP Semiconductors / Freescale Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>P2040--08TR Beschreibung: P2040--08TR PULSECORE TSOP Hersteller: PULSECORE Auf Lager: Neues Original, 200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>



IC Components Limited
WWW.IC-COMPONENTS.COM

Email: info@IC-Components.com
TEL: 00 852 - 30501935
FAX: 00 852 - 30501945

Adresse: 6H Block 1, Sherwood Court, Villa Kingswood, Tin Shui Wai, neue Territorien, Hongkong