



NXP Semiconductors / Freescale

P5021NSE7TMC

Osa numero:

P5021NSE7TMC

Valmistaja / merkki:

NXP Semiconductors / Freescale

Tuotteen Kuvaus

IC SOC 64BIT 2X1.8GHZ 1295FCBGA

lomakkeissa:

 P5021NSE7TMC.pdf

RoHS-tila

 Lyijytön / RoHS -yhteensopiva

Lähetys

Hong Kong


Lähetysreitti

DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[TARJOUSPYINTÖ](#)

Kuva voi olla edustus. Katso tuotetiedot.

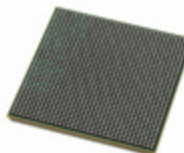
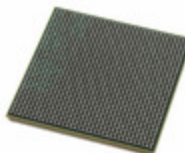
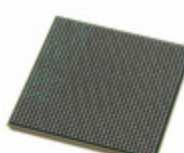
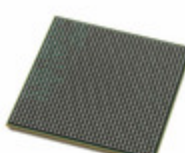

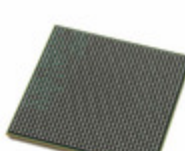
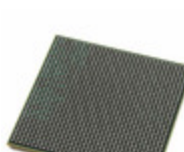
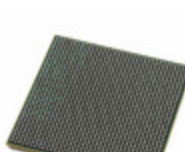




P5021NSE7TMC: n tekniset tiedot

OSA NUMERO	P5021NSE7TMC
VALMISTAJA	NXP Semiconductors / Freescale
KUVAUS	IC SOC 64BIT 2X1.8GHZ 1295FCBGA
LYIJYTÖN TILA / ROHS-TILA	Lyijytön / RoHS -yhteensopiva
TIETOLOMAKE	 P5021NSE7TMC.pdf
JÄNNITE - I / O	1.0V, 1.1V
USB	USB 2.0 + PHY (2)
TOIMITTAJA DEVICE PACKAGE	1295-FCPBGA (37.5x37.5)
NOPEUS	1.8GHz
SARJA	QorIQ P5
TURVALLISUUSOMINAISUUDET	Boot Security, Cryptography, Secure Fusebox, Secure Debug, Tamper Detection, Volatile key Storage
SATA	SATA 3Gbps (2)
RAM-OHJAIMET	DDR3, DDR3L
PAKKAUS	Tray
PAKKAUS / CASE	1295-BBGA, FCBGA
MUUT NIMET	935315237557
KÄYTTÖLÄMPÖTILA	0°C ~ 105°C (TA)
LUKUMÄÄRÄT / VÄYLÄN LEVEYS	2 Core, 64-Bit
KOSTEUDEN HERKKYYS (MSL)	3 (168 Hours)
LYIJYTÖN TILA / ROHS-TILA	Lead free / RoHS Compliant
GRAAFINEN KIIHDYTYS	No
ETHERNET	1 Gbps (10), 10 Gbps (2)
NÄYTTÖ- JA LIITÄNTÄOHJAIMET	-
YKSITYISKOHTAINEN KUVAUS	PowerPC e5500 Microprocessor IC QorIQ P5 2 Core, 64-Bit 1.8GHz 1295-FCPBGA (37.5x37.5)
CORE PROCESSOR	PowerPC e5500
CO-PROSESSORIT / DSP	-
LISÄLIITTYMÄT	I ² C, MMC/SD, PCIe, SPI, UART

Liittyvät tunnisteet

NXP Semiconductors / Freescale P5021NSE7TMC	P5021NSE7TMC-jakelija	P5021NSE7TMC-toimittaja
P5021NSE7TMC Hinta	P5021NSE7TMC-kuvat	P5021NSE7TMC-kuva
P5021NSE7TMC PDF-tietosivu	P5021NSE7TMC Lataa tietosivu	P5021NSE7TMC-tietolomake
P5021NSE7TMC-osake	Osta P5021NSE7TMC	Osta NXP Semiconductors / Freescale P5021NSE7TMC
NXP Semiconductors / Freescale P5021NSE7TMC	NXP Semiconductors / Freescale-toimittaja	NXP Semiconductors / Freescale-jakelija
NXP Semiconductors / Freescale P5021NSE7TMC	NXP Semiconductors P5021NSE7TMC	Freescale P5021NSE7TMC
Freescale Semiconductor - NXP P5021NSE7TMC	NXP USA Inc. P5021NSE7TMC	

Liittyvät tuotteet

 <p>P5020NXN1TNB valmistajat: NXP Semiconductors / Freescale Kuvaus: IC MPU Q OR IQ 2.0GHZ 1295FCBGA Varastossa: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>P5021NSN72QC valmistajat: NXP Semiconductors / Freescale Kuvaus: IC SOC 64BIT 2X2.2GHZ 1295FCBGA Varastossa: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>P5020NXN7TNB valmistajat: NXP Semiconductors / Freescale Kuvaus: IC MPU Q OR IQ 2.0GHZ 1295FCBGA Varastossa: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>P5020NXN7QMB valmistajat: NXP Semiconductors / Freescale Kuvaus: IC MPU Q OR IQ 2.0GHZ 1295FCBGA Varastossa: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>P5020NXN7VNB valmistajat: NXP Semiconductors / Freescale Kuvaus: IC MPU Q OR IQ 2.0GHZ 1295FCBGA Varastossa: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>P5021NXE7TMC valmistajat: NXP Semiconductors / Freescale Kuvaus: IC SOC 64BIT 2X1.8GHZ 1295FCBGA Varastossa: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>P5021NSE7VNC valmistajat: NXP Semiconductors / Freescale Kuvaus: IC SOC 64BIT 2X2.0GHZ 1295FCBGA Varastossa: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>P5021NSN7TMC valmistajat: NXP Semiconductors / Freescale Kuvaus: IC SOC 64BIT 2X1.8GHZ 1295FCBGA Varastossa: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>P5021NSE72QC valmistajat: NXP Semiconductors / Freescale Kuvaus: IC SOC 64BIT 2X2.2GHZ 1295FCBGA Varastossa: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>P5021NXE72QC valmistajat: NXP Semiconductors / Freescale Kuvaus: IC SOC 64BIT 2X2.0GHZ 1295FCBGA Varastossa: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>P5020NXN1VNB valmistajat: NXP Semiconductors / Freescale Kuvaus: IC MPU Q OR IQ 2.0GHZ 1295FCBGA Varastossa: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>P5021NSN7VNC valmistajat: NXP Semiconductors / Freescale Kuvaus: IC SOC 64BIT 2X2.0GHZ 1295FCBGA Varastossa: Out stock</p> <p>RFQ</p>