
	<b>P2041NXN1NNB</b>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	P2041NXN1NNB
 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	<b>Hersteller / Marke:</b>	NXP Semiconductors / Freescale
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC MPU Q OR IQ 1.3GHZ 780FCBGA
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<b>Datenblätter:</b>	<a href="#">1.P2041NXN1NNB.pdf</a> <a href="#">2.P2041NXN1NNB.pdf</a> <a href="#">3.P2041NXN1NNB.pdf</a> <a href="#">4.P2041NXN1NNB.pdf</a> <a href="#">5.P2041NXN1NNB.pdf</a>
	<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform
	<b>Lagerzustand:</b>	New original, Stock Available.
	<b>Liefern von:</b>	Hong Kong
	<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

### Spezifikationen

Teilenummer	P2041NXN1NNB
Hersteller	NXP Semiconductors / Freescale
Beschreibung	IC MPU Q OR IQ 1.3GHZ 780FCBGA
Kategorie	<a href="#">Integrierte Schaltungen (ICs) &gt; Eingebettet -</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannung - E / A	1.0V, 1.35V, 1.5V, 1.8V, 2.5V, 3.3V
USB	USB 2.0 + PHY (2)
Supplier Device-Gehäuse	780-FCPBGA (23x23)
Geschwindigkeit	1.3GHz
Serie	QorIQ P2
Sicherheitsfunktionen	-
SATA	SATA 3Gbps (2)
RAM-Controller	DDR3, DDR3L
Verpackung	Tray
Verpackung / Gehäuse	-
Betriebstemperatur	-40°C ~ 105°C (TA)
Anzahl der Kerne / Busbreite	4 Core, 32-Bit
Grafikbeschleunigung	No
Ethernet	10/100/1000 Mbps (5), 10 Gbps (1)
Display- und Interface-Controller	-
Core-Prozessor	PowerPC e500mc
Co-Prozessoren / DSP	-
Zusätzliche Schnittstellen	DUART, I <sup>2</sup> C, MMC/SD, RapidIO, SPI

P2041NXN1NNB Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, P2041NXN1NNB-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, P2041NXN1NNB NXP Semiconductors / Freescale mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ P2041NXN1NNB E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>P2041NXN7NNC</b> NXP USA Inc. IC MPU Q OR IQ 1.3GHZ 780FCBGA</p>	 <p><b>P2041NXN7PNC</b> NXP Semiconductors / Freescale P2041-1500MHZ XT NE R2</p>	 <p><b>P2041RDB-PA</b> NXP Semiconductors / Freescale BOARD REFERENCE DESIGN P2041</p>	 <p><b>P2041NXE7MMC</b> NXP USA Inc. IC MPU Q OR IQ 1.2GHZ 780FCBGA</p>
 <p><b>P2041NXE7PNC</b> NXP USA Inc. IC MPU Q OR IQ 1.5GHZ 780FCBGA</p>	 <p><b>P2041NXN1MMB</b> NXP USA Inc. IC MPU Q OR IQ 1.2GHZ 780FCBGA</p>	 <p><b>P2041NXE1PNB</b> NXP USA Inc. IC MPU Q OR IQ 1.5GHZ 780FCBGA</p>	 <p><b>P2041NXE7NNC</b> NXP USA Inc. IC MPU Q OR IQ 1.3GHZ 780FCBGA</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

P2041NXN1NNB NXP Semiconductors / Freescale	P2041NXN1NNB Datenblatt	P2041NXN1NNB-Datenblätter	P2041NXN1NNB PDF	NXP Semiconductors / Freescale P2041NXN1NNB
P2041NXN1NNB Electronic	P2041NXN1NNB-Komponenten	P2041NXN1NNB-Verteiler	P2041NXN1NNB-Bild	P2041NXN1NNB-Teil
P2041NXN1NNB Preis	P2041NXN1NNB Hersteller	P2041NXN1NNB Bild	P2041NXN1NNB Aktie	P2041NXN1NNB Inventar
P2041NXN1NNB Neu	P2041NXN1NNB Original	P2041NXN1NNB garantiert	P2041NXN1NNB RFQ	P2041NXN1NNB Online bestellen

Contact us: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

HINZUFÜGEN: Einheit A5-B5 Nr.509, 5 / F Sing Win Fabrikgebäude, 15-17 Shing Yip St, Kwun Tong, Kowloon, HongKong.

Copyright © 2019 YIC International Co., Limited