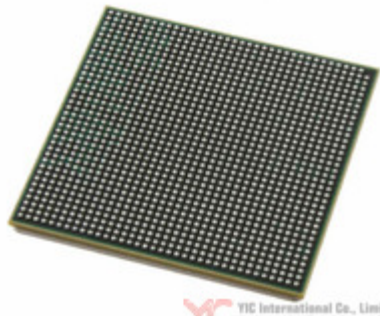






	<p>P3041NSN7NNC</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: P3041NSN7NNC</p>
	<p>Hersteller / Marke: NXP Semiconductors / Freescale</p>
	<p>Teil der Beschreibung: IC MPU Q OR IQ 1.333GHZ 1295BGA</p>
	<p>Datenblätter:</p> <ul style="list-style-type: none">  1.P3041NSN7NNC.pdf  2.P3041NSN7NNC.pdf  3.P3041NSN7NNC.pdf  4.P3041NSN7NNC.pdf  5.P3041NSN7NNC.pdf  6.P3041NSN7NNC.pdf
	<p>RoHS Status: Bleifrei / RoHS-konform</p>
	<p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p>
	<p>Liefern von: Hong Kong</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>

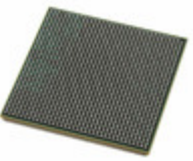
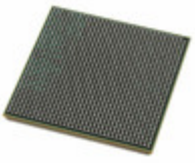
Spezifikationen

Teilenummer	P3041NSN7NNC
Hersteller	NXP Semiconductors / Freescale
Beschreibung	IC MPU Q OR IQ 1.333GHZ 1295BGA
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Eingebettet -
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - E / A	1.5V, 1.8V, 2.5V, 3.3V
USB	USB 2.0 + PHY (2)
Supplier Device-Gehäuse	1295-FCPBGA (37.5x37.5)
Geschwindigkeit	1.333GHz
Serie	QorIQ P3
Sicherheitsfunktionen	-
SATA	SATA 3Gbps (2)
RAM-Controller	DDR3, DDR3L
Verpackung	Tray
Verpackung / Gehäuse	1295-BBGA, FCBGA
Betriebstemperatur	0°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 ² C, MMC/SD, RapidIO, SPI

P3041NSN7NNC Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, P3041NSN7NNC-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, P3041NSN7NNC 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 P3041NSN7NNC E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>P3041NSN1MMB NXP USA Inc. IC MPU Q OR IQ 1.2GHZ 1295FCBGA</p>	 <p>P3041NXE1PNB NXP USA Inc. IC MPU Q OR IQ 1.5GHZ 1295FCBGA</p>	 <p>P3041NXE1MMB NXP USA Inc. IC MPU Q OR IQ 1.2GHZ 1295FCBGA</p>	 <p>P3041NXE1NNB NXP USA Inc. IC MPU Q OR IQ 1.333GHZ 1295BGA</p>
 <p>P3041NSN1NNB NXP USA Inc. IC MPU Q OR IQ 1.333GHZ 1295BGA</p>	 <p>P3041NSN1PNB NXP USA Inc. IC MPU Q OR IQ 1.5GHZ 1295FCBGA</p>	 <p>P3041NSE7PNC NXP USA Inc. IC MPU Q OR IQ 1.5GHZ 1295FCBGA</p>	 <p>P3041NXE7MMC NXP USA Inc. IC MPU Q OR IQ 1.2GHZ 1295FCBGA</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

P3041NSN7NNC NXP Semiconductors / Freescale	P3041NSN7NNC Datenblatt	P3041NSN7NNC-Datenblätter	P3041NSN7NNC PDF	NXP Semiconductors / Freescale P3041NSN7NNC
P3041NSN7NNC Electronic	P3041NSN7NNC-Komponenten	P3041NSN7NNC-Verteiler	P3041NSN7NNC-Bild	P3041NSN7NNC-Teil
P3041NSN7NNC Preis	P3041NSN7NNC Hersteller	P3041NSN7NNC Bild	P3041NSN7NNC Aktie	P3041NSN7NNC Inventar
P3041NSN7NNC Neu	P3041NSN7NNC Original	P3041NSN7NNC garantiert	P3041NSN7NNC RFQ	P3041NSN7NNC Online bestellen

Contact us: 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