


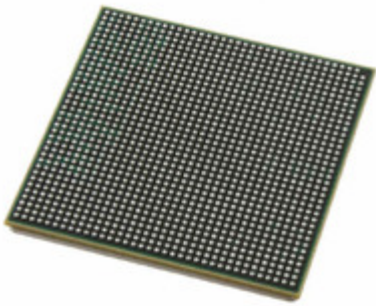
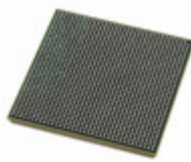
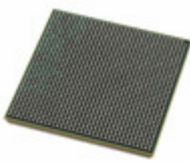
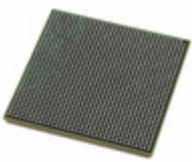
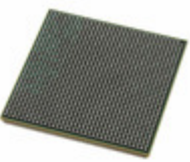
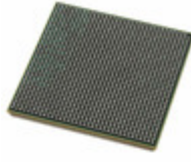
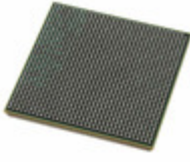
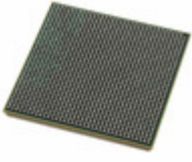
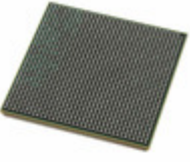
	<p>P4080NSN7MMC</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: P4080NSN7MMC</p> <p>Hersteller / Marke: NXP Semiconductors / Freescale</p> <p>Teil der Beschreibung: IC MPU Q OR IQ 1.5GHZ 1295FCBGA</p> <p>Datenblätter:</p> <ul style="list-style-type: none">  1.P4080NSN7MMC.pdf  2.P4080NSN7MMC.pdf  3.P4080NSN7MMC.pdf <p>RoHS Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, 2512 pcs Stock Available.</p> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen	
Artikelnummer	P4080NSN7MMC
Hersteller	NXP Semiconductors / Freescale
Beschreibung	IC MPU Q OR IQ 1.5GHZ 1295FCBGA
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Eingebettet -
Teilstatus	2512 pcs Stock
Spannung - E / A	1.8V, 2.5V, 3.3V
USB	USB 2.0 + PHY (2)
Supplier Device-Gehäuse	1295-FCPBGA (37.5x37.5)
Geschwindigkeit	1.5GHz
Serie	QorIQ P4
Sicherheitsfunktionen	-
SATA	-
RAM-Controller	DDR2, DDR3
Verpackung	Tray
Verpackung / Gehäuse	1295-BBGA, FCBGA
Betriebstemperatur	0°C ~ 105°C (TA)
Anzahl der Kerne / Busbreite	8 Core, 32-Bit
Grafikbeschleunigung	No
Ethernet	1 Gbps (8), 10 Gbps (2)
Display- und Interface-Controller	-
Core-Prozessor	PowerPC e500mc
Co-Prozessoren / DSP	-
Zusätzliche Schnittstellen	DUART, I ² C, MMC/SD, RapidIO, SPI

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>P4080NSE7PNAC NXP USA Inc. IC MPU Q OR IQ 1.5GHZ 1295FCBGA</p>	 <p>P4080NSE7PNC NXP USA Inc. IC MPU Q OR IQ 1.5GHZ 1295FCBGA</p>	 <p>P4080NXE1MMB NXP USA Inc. IC MPU Q OR IQ 1.5GHZ 1295FCBGA</p>	 <p>P4080NXE7PNAC NXP USA Inc. IC MPU Q OR IQ 1.5GHZ 1295FCBGA</p>
 <p>P4080NXE7MMC NXP USA Inc. IC MPU Q OR IQ 1.5GHZ 1295FCBGA</p>	 <p>P4080NSN7PNAC NXP USA Inc. IC MPU Q OR IQ 1.5GHZ 1295FCBGA</p>	 <p>P4080NSN1MMB NXP USA Inc. IC MPU Q OR IQ 1.5GHZ 1295FCBGA</p>	 <p>P4080NSN1PNB NXP USA Inc. IC MPU Q OR IQ 1.5GHZ 1295FCBGA</p>

P4080NSN7MMC Zugehöriges

Mehr

<p>Schlüsselwort</p> <p>P4080NSN7MMC Semiconductors P4080NSN7MMC Datenblatt / Freescale</p>	<p>P4080NSN7MMC-Datenblätter</p>	<p>P4080NSN7MMC PDF</p>	<p>NXP Semiconductors / Freescale P4080NSN7MMC</p>
<p>P4080NSN7MMC Electronic</p>	<p>P4080NSN7MMC-Komponenten</p>	<p>P4080NSN7MMC-Verteiler</p>	<p>P4080NSN7MMC-Bild</p>
<p>P4080NSN7MMC Preis</p>	<p>P4080NSN7MMC Hersteller</p>	<p>P4080NSN7MMC Bild</p>	<p>P4080NSN7MMC Aktie</p>
<p>P4080NSN7MMC Neu</p>	<p>P4080NSN7MMC Original</p>	<p>P4080NSN7MMC garantiert</p>	<p>P4080NSN7MMC RFQ</p>
			<p>P4080NSN7MMC-Teil</p>
			<p>P4080NSN7MMC Inventar</p>
			<p>P4080NSN7MMC Online bestellen</p>

Contact us: Info@YIC-Electronics.com

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

Copyright © 2023 YIC-Electronics.com - YIC International Co., Limited