
	<h2 style="color: #E67E22;">P5040NSN7VNC</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">P5040NSN7VNC</a></p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a></p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC SOC 64BIT 4X2.0GHZ 1295FCBGA</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">P5040NSN7VNC.pdf</a></p> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

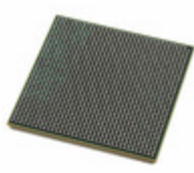
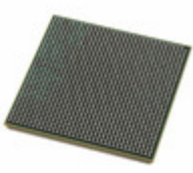
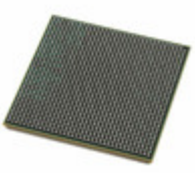
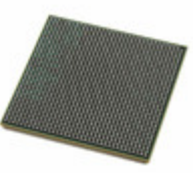
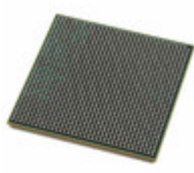
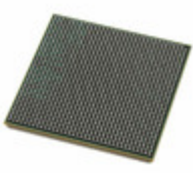
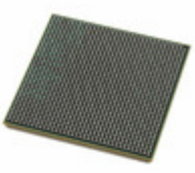
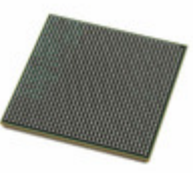
### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">P5040NSN7VNC</a>
Hersteller	<a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a>
Beschreibung	IC SOC 64BIT 4X2.0GHZ 1295FCBGA
Kategorie	<a href="#">Integrierte Schaltungen (ICs) &gt; Eingebettet -</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannung - E / A	1.0V, 1.1V
USB	USB 2.0 + PHY (2)
Supplier Device-Gehäuse	1295-FCPBGA (37.5x37.5)
Geschwindigkeit	2.0GHz
Serie	QorIQ P5
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, 64-Bit
Grafikbeschleunigung	No
Ethernet	1 Gbps (10), 10 Gbps (2)
Display- und Interface-Controller	-
Core-Prozessor	PowerPC e5500
Co-Prozessoren / DSP	-
Zusätzliche Schnittstellen	I <sup>2</sup> C, MMC/SD, PCIe, SPI, UART

P5040NSN7VNC Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, P5040NSN7VNC-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, P5040NSN7VNC 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 P5040NSN7VNC E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>P5040NSE72QC</b> NXP USA Inc. IC SOC 64BIT 4X2.2GHZ 1295FCBGA</p>	 <p><b>P5040NXN72QC</b> NXP USA Inc. IC SOC 64BIT 4X2.2GHZ 1295FCBGA</p>	 <p><b>P5040NSN72QC</b> NXP USA Inc. IC SOC 64BIT 4X2.2GHZ 1295FCBGA</p>	 <p><b>P5040NSE7VNC</b> NXP USA Inc. IC SOC 64BIT 4X2.0GHZ 1295FCBGA</p>
 <p><b>P5040NXE7VNC</b> NXP USA Inc. IC SOC 64BIT 4X2.0GHZ 1295FCBGA</p>	 <p><b>P5040NXN7TMC</b> NXP USA Inc. IC SOC 64BIT 4X1.8GHZ 1295FCBGA</p>	 <p><b>P5040NXE72QC</b> NXP USA Inc. IC SOC 64BIT 4X2.2GHZ 1295FCBGA</p>	 <p><b>P5040NSE7TMC</b> NXP USA Inc. IC SOC 64BIT 4X1.8GHZ 1295FCBGA</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">P5040NSN7VNC NXP Semiconductors /P5040NSN7VNC Datenblatt</a>	<a href="#">P5040NSN7VNC-Datenblätter</a>	<a href="#">P5040NSN7VNC PDF</a>	<a href="#">NXP Semiconductors / Freescale P5040NSN7VNC</a>
<a href="#">P5040NSN7VNC Electronic</a>	<a href="#">P5040NSN7VNC-Komponenten</a>	<a href="#">P5040NSN7VNC-Verteiler</a>	<a href="#">P5040NSN7VNC-Bild</a>
<a href="#">P5040NSN7VNC Preis</a>	<a href="#">P5040NSN7VNC Hersteller</a>	<a href="#">P5040NSN7VNC Bild</a>	<a href="#">P5040NSN7VNC Aktie</a>
<a href="#">P5040NSN7VNC Neu</a>	<a href="#">P5040NSN7VNC Original</a>	<a href="#">P5040NSN7VNC garantiert</a>	<a href="#">P5040NSN7VNC RFQ</a>
			<a href="#">P5040NSN7VNC Online bestellen</a>

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