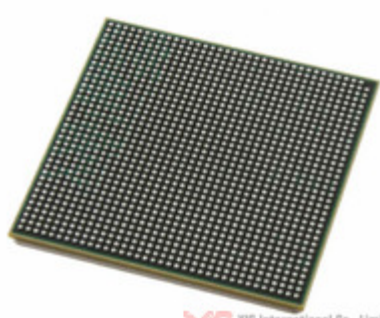





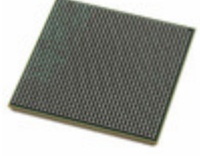

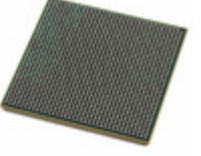
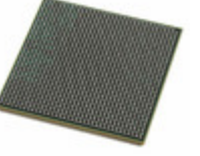
	<p><b>P5021NXN7VNC</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> P5021NXN7VNC</p>
	<p><b>Hersteller / Marke:</b> NXP Semiconductors / Freescale</p>
	<p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC SOC 64BIT 2X2.0GHZ 1295FCBGA</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">P5021NXN7VNC.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>

**Spezifikationen**

Teilenummer	P5021NXN7VNC
Hersteller	NXP Semiconductors / Freescale
Beschreibung	IC SOC 64BIT 2X2.0GHZ 1295FCBGA
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Eingebettet -
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
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	-40°C ~ 105°C (TA)
Anzahl der Kerne / Busbreite	2 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

P5021NXN7VNC Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, P5021NXN7VNC-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, P5021NXN7VNC 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 P5021NXN7VNC E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>P504-006-SM</b> Tripp Lite CABLE AUD HD15 M/M 3.5MM M/M 6'</p>	 <p><b>P503-100</b> Tripp Lite SVGA VGA CABLE HD15 M/M 100'</p>	 <p><b>P504-006</b> Tripp Lite CABLE W COAX HD15 3.5MM M/M 6'</p>	 <p><b>P504-003-SM</b> Tripp Lite CABLE HD15 M/M 3.5MM M/M 3'</p>
 <p><b>P5021NXE7VNC</b> NXP USA Inc. IC SOC 64BIT 2X2.2GHZ 1295FCBGA</p>	 <p><b>P503-050</b> Tripp Lite SVGA VGA CABLE HD15 M/M 50'</p>	 <p><b>P5021NXE72QC</b> NXP USA Inc. IC SOC 64BIT 2X2.0GHZ 1295FCBGA</p>	 <p><b>P5021NXN72QC</b> NXP USA Inc. IC SOC 64BIT 2X2.2GHZ 1295FCBGA</p>

**Verwandtes Hot-Keyword**

Mehr

P5021NXN7VNC NXP Semiconductors / Freescale	P5021NXN7VNC Datenblatt	P5021NXN7VNC-Datenblätter	P5021NXN7VNC PDF	NXP Semiconductors / Freescale P5021NXN7VNC
P5021NXN7VNC Electronic	P5021NXN7VNC-Komponenten	P5021NXN7VNC-Verteiler	P5021NXN7VNC-Bild	P5021NXN7VNC-Teil
P5021NXN7VNC Preis	P5021NXN7VNC Hersteller	P5021NXN7VNC Bild	P5021NXN7VNC Aktie	P5021NXN7VNC Inventar
P5021NXN7VNC Neu	P5021NXN7VNC Original	P5021NXN7VNC garantiert	P5021NXN7VNC RFQ	P5021NXN7VNC Online bestellen