
	<h2 style="color: red;">P5021NXE7TMC</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">P5021NXE7TMC</a></p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a></p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC SOC 64BIT 2X1.8GHZ 1295FCBGA</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">P5021NXE7TMC.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>	

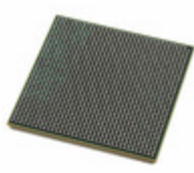
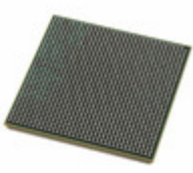

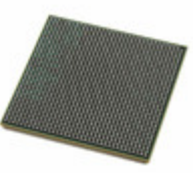
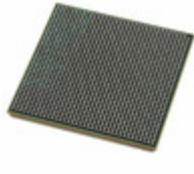
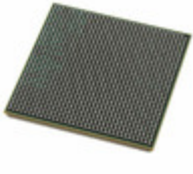
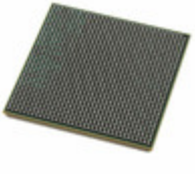
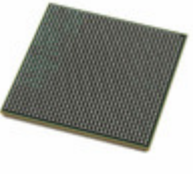
### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">P5021NXE7TMC</a>
Hersteller	<a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a>
Beschreibung	IC SOC 64BIT 2X1.8GHZ 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	1.8GHz
Serie	QorIQ P5
Sicherheitsfunktionen	Boot Security, Cryptography, Secure Fusebox, Secure
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

P5021NXE7TMC Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, P5021NXE7TMC-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, P5021NXE7TMC 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 P5021NXE7TMC E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>P5021NSN72QC</b> NXP USA Inc. IC SOC 64BIT 2X2.2GHZ 1295FCBGA</p>	 <p><b>P5021NXN72QC</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>P5021NXE7VNC</b> NXP USA Inc. IC SOC 64BIT 2X2.2GHZ 1295FCBGA</p>
 <p><b>P5021NXN7TMC</b> NXP USA Inc. IC SOC 64BIT 2X1.8GHZ 1295FCBGA</p>	 <p><b>P5021NSN7TMC</b> NXP USA Inc. IC SOC 64BIT 2X1.8GHZ 1295FCBGA</p>	 <p><b>P5021NXE72QC</b> NXP USA Inc. IC SOC 64BIT 2X2.0GHZ 1295FCBGA</p>	 <p><b>P5021NXN7VNC</b> NXP USA Inc. IC SOC 64BIT 2X2.0GHZ 1295FCBGA</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">P5021NXE7TMC NXP Semiconductors / Freescale</a>	<a href="#">P5021NXE7TMC Datenblatt</a>	<a href="#">P5021NXE7TMC-Datenblätter</a>	<a href="#">P5021NXE7TMC PDF</a>	<a href="#">NXP Semiconductors / Freescale P5021NXE7TMC</a>
<a href="#">P5021NXE7TMC Electronic</a>	<a href="#">P5021NXE7TMC-Komponenten</a>	<a href="#">P5021NXE7TMC-Verteiler</a>	<a href="#">P5021NXE7TMC-Bild</a>	<a href="#">P5021NXE7TMC-Teil</a>
<a href="#">P5021NXE7TMC Preis</a>	<a href="#">P5021NXE7TMC Hersteller</a>	<a href="#">P5021NXE7TMC Bild</a>	<a href="#">P5021NXE7TMC Aktie</a>	<a href="#">P5021NXE7TMC Inventar</a>
<a href="#">P5021NXE7TMC Neu</a>	<a href="#">P5021NXE7TMC Original</a>	<a href="#">P5021NXE7TMC garantiert</a>	<a href="#">P5021NXE7TMC RFQ</a>	<a href="#">P5021NXE7TMC Online bestellen</a>

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