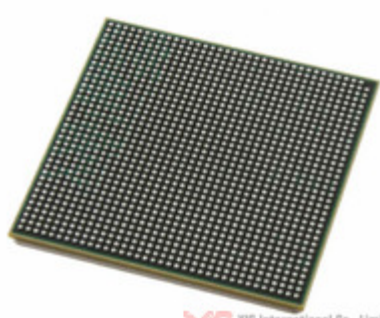
	<p><b>P5010NSE7VNB</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> P5010NSE7VNB</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> NXP Semiconductors / Freescale</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC MPU Q OR IQ 2.0GHZ 1295FCBGA</p> <p><b>Datenblätter:</b> <a href="#">1.P5010NSE7VNB.pdf</a> <a href="#">2.P5010NSE7VNB.pdf</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>	

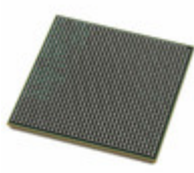
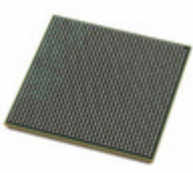
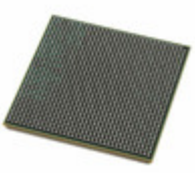
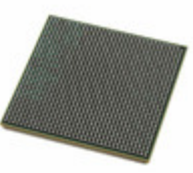
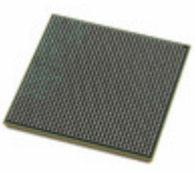
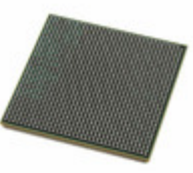
Spezifikationen

Teilenummer	P5010NSE7VNB
Hersteller	NXP Semiconductors / Freescale
Beschreibung	IC MPU Q OR IQ 2.0GHZ 1295FCBGA
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Eingebettet -
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - E / A	-
USB	USB 2.0 + PHY (2)
Supplier Device-Gehäuse	1295-FCPBGA (37.5x37.5)
Geschwindigkeit	2.0GHz
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	0°C ~ 105°C (TA)
Anzahl der Kerne / Busbreite	1 Core, 64-Bit
Grafikbeschleunigung	No
Ethernet	1 Gbps (5), 10 Gbps (1)
Display- und Interface-Controller	-
Core-Prozessor	PowerPC e5500
Co-Prozessoren / DSP	Security; SEC 4.2
Zusätzliche Schnittstellen	DUART, I <sup>2</sup> C, MMC/SD, SPI

P5010NSE7VNB Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, P5010NSE7VNB-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, P5010NSE7VNB 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 P5010NSE7VNB E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>P5010NSE1VNB</b> NXP USA Inc. IC MPU Q OR IQ 2.0GHZ 1295FCBGA</p>	 <p><b>P5010NSN1VNB</b> NXP USA Inc. IC MPU Q OR IQ 2.0GHZ 1295FCBGA</p>	 <p><b>P5010NSN1QMB</b> NXP USA Inc. IC MPU Q OR IQ 2.0GHZ 1295FCBGA</p>	 <p><b>P5010NSN1MMB</b> NXP USA Inc. IC MPU Q OR IQ 2.0GHZ 1295FCBGA</p>
 <p><b>P5010NSN7MMB</b> NXP USA Inc. IC MPU Q OR IQ 2.0GHZ 1295FCBGA</p>	 <p><b>P5010NSE1TNB</b> NXP USA Inc. IC MPU Q OR IQ 2.0GHZ 1295FCBGA</p>	 <p><b>P5010NSE7MMB</b> NXP USA Inc. IC MPU Q OR IQ 2.0GHZ 1295FCBGA</p>	 <p><b>P5010NSN1TNB</b> NXP USA Inc. IC MPU Q OR IQ 2.0GHZ 1295FCBGA</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

P5010NSE7VNB NXP Semiconductors / P5010NSE7VNB Datenblatt	P5010NSE7VNB-Datenblätter	P5010NSE7VNB PDF	NXP Semiconductors / Freescale
Freescale			P5010NSE7VNB
P5010NSE7VNB Electronic	P5010NSE7VNB-Komponenten	P5010NSE7VNB-Verteiler	P5010NSE7VNB-Bild
P5010NSE7VNB Preis	P5010NSE7VNB Hersteller	P5010NSE7VNB Bild	P5010NSE7VNB Aktie
P5010NSE7VNB Neu	P5010NSE7VNB Original	P5010NSE7VNB garantiert	P5010NSE7VNB RFQ
			P5010NSE7VNB-Teil
			P5010NSE7VNB-Inventar
			P5010NSE7VNB 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