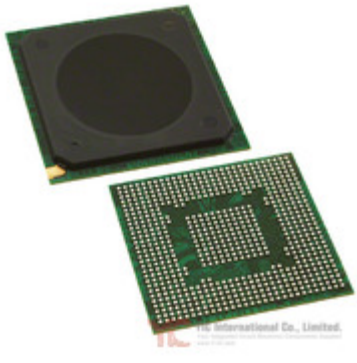

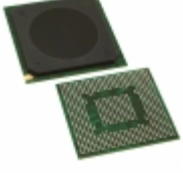
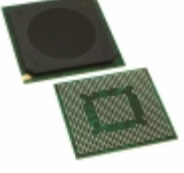
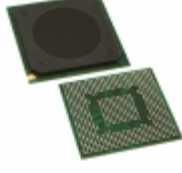

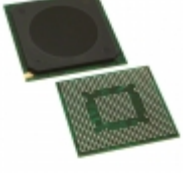
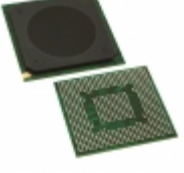

	<h2 style="color: red;">P2010NSE2KHC</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	P2010NSE2KHC
	<b>Hersteller / Marke:</b>	NXP Semiconductors / Freescale
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC MPU Q OR IQ 1.2GHZ 689TEBGA
<b>Datenblätter:</b>	<a href="#">1.P2010NSE2KHC.pdf</a>	
	<a href="#">2.P2010NSE2KHC.pdf</a>	
	<a href="#">3.P2010NSE2KHC.pdf</a>	
	<a href="#">4.P2010NSE2KHC.pdf</a>	
<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform	
<b>Lagerzustand:</b>	New original, Stock Available.	
<b>Liefern von:</b>	Hong Kong	
<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	

### Spezifikationen

Teilenummer	P2010NSE2KHC
Hersteller	NXP Semiconductors / Freescale
Beschreibung	IC MPU Q OR IQ 1.2GHZ 689TEBGA
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Eingebettet -
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - E / A	-
USB	USB 2.0 + PHY (2)
Supplier Device-Gehäuse	689-TEPBGA II (31x31)
Geschwindigkeit	1.2GHz
Serie	QorIQ P2
Sicherheitsfunktionen	Cryptography, Random Number Generator
SATA	-
RAM-Controller	DDR2, DDR3
Verpackung	Tray
Verpackung / Gehäuse	689-BBGA Exposed Pad
Betriebstemperatur	0°C ~ 125°C (TA)
Anzahl der Kerne / Busbreite	1 Core, 32-Bit
Grafikbeschleunigung	No
Ethernet	10/100/1000 Mbps (3)
Display- und Interface-Controller	-
Core-Prozessor	PowerPC e500v2
Co-Prozessoren / DSP	Security; SEC 3.3
Zusätzliche Schnittstellen	DUART, I <sup>2</sup> C, MMC/SD, SPI

P2010NSE2KHC Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, P2010NSE2KHC-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, P2010NSE2KHC 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 P2010NSE2KHC E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>P2010NSE2HFC</b> NXP USA Inc. IC MPU Q OR IQ 1.2GHZ 689TEBGA</p>	 <p><b>P2010NSE2HHC</b> NXP USA Inc. IC MPU Q OR IQ 1.2GHZ 689TEBGA</p>	 <p><b>P2010NSN2HHC</b> NXP USA Inc. IC MPU Q OR IQ 1.2GHZ 689TEBGA</p>	 <p><b>P2010NSE2MHC</b> NXP USA Inc. IC MPU Q OR IQ 1.2GHZ 689TEBGA</p>
 <p><b>P2010B1</b> AGERE P2010B1 AGERE</p>	 <p><b>P2010NSE2MFC</b> NXP USA Inc. IC MPU Q OR IQ 1.2GHZ 689TEBGA</p>	 <p><b>P2010NSE2KFC</b> NXP USA Inc. IC MPU Q OR IQ 1.2GHZ 689TEBGA</p>	 <p><b>P2010B</b> AGERE P2010B AGERE</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

P2010NSE2KHC NXP Semiconductors / P2010NSE2KHC Datenblatt	P2010NSE2KHC-Datenblätter	P2010NSE2KHC PDF	NXP Semiconductors / Freescale
Freescale			P2010NSE2KHC
P2010NSE2KHC Electronic	P2010NSE2KHC-Komponenten	P2010NSE2KHC-Verteiler	P2010NSE2KHC-Bild
P2010NSE2KHC Preis	P2010NSE2KHC Hersteller	P2010NSE2KHC Bild	P2010NSE2KHC Aktie
P2010NSE2KHC Neu	P2010NSE2KHC Original	P2010NSE2KHC garantiert	P2010NSE2KHC RFQ
			P2010NSE2KHC Online bestellen