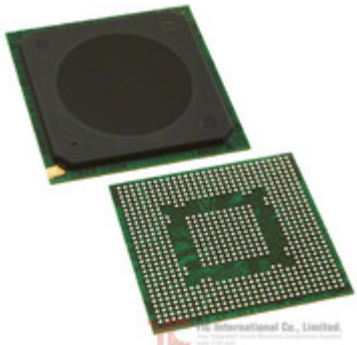
	<h2 style="color: #e67e22;">P2020NSN2KFC</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	P2020NSN2KFC
	Hersteller / Marke:	NXP Semiconductors / Freescale
	Teil der Beschreibung:	IC MPU Q OR IQ 1.2GHZ 689TEBGA
Datenblätter:	1.P2020NSN2KFC.pdf	
	2.P2020NSN2KFC.pdf	
	3.P2020NSN2KFC.pdf	
	4.P2020NSN2KFC.pdf	
RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform	
Lagerzustand:	New original, 1200 pcs Stock Available.	
Liefern von:	Hong Kong	
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	

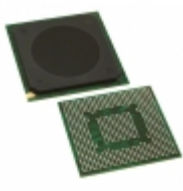

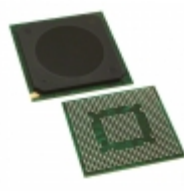
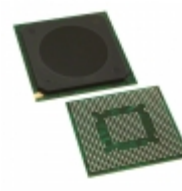
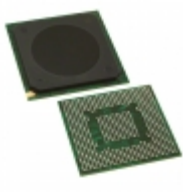
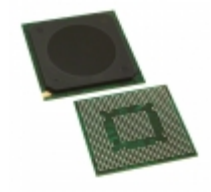
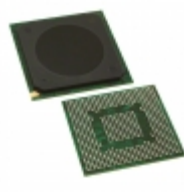
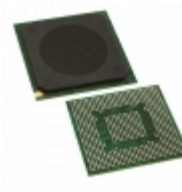
Spezifikationen

Teilenummer	P2020NSN2KFC
Hersteller	NXP Semiconductors / Freescale
Beschreibung	IC MPU Q OR IQ 1.2GHZ 689TEBGA
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Eingebettet -
Teilstatus	1200 pcs Stock
Spannung - E / A	-
USB	USB 2.0 + PHY (2)
Supplier Device-Gehäuse	689-TEPBGA II (31x31)
Geschwindigkeit	1.2GHz
Serie	QorIQ P2
Sicherheitsfunktionen	-
SATA	-
RAM-Controller	DDR2, DDR3
Verpackung	Tray
Verpackung / Gehäuse	689-BBGA Exposed Pad
Betriebstemperatur	0°C ~ 125°C (TA)
Anzahl der Kerne / Busbreite	2 Core, 32-Bit
Grafikbeschleunigung	No
Ethernet	10/100/1000 Mbps (3)
Display- und Interface-Controller	-
Core-Prozessor	PowerPC e500v2
Co-Prozessoren / DSP	-
Zusätzliche Schnittstellen	DUART, I ² C, MMC/SD, SPI

P2020NSN2KFC Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, P2020NSN2KFC-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, P2020NSN2KFC 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 P2020NSN2KFC E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 <p>P2020NSN2MHC NXP USA Inc. IC MPU Q OR IQ 1.2GHZ 689TEBGA</p>	 <p>P2020NSN2NHC NXP USA Inc. IC MPU Q OR IQ 1.2GHZ 689TEBGA</p>	 <p>P2020NSN2HHC NXP USA Inc. IC MPU Q OR IQ 1.2GHZ 689TEBGA</p>	 <p>P2020NXE2HFC NXP USA Inc. IC MPU Q OR IQ 1.2GHZ 689TEBGA</p>
 <p>P2020NSN2MFC NXP USA Inc. IC MPU Q OR IQ 1.2GHZ 689TEBGA</p>	 <p>P2020NSE2MHC NXP USA Inc. IC MPU Q OR IQ 1.2GHZ 689TEBGA</p>	 <p>P2020NSE2MFC NXP USA Inc. IC MPU Q OR IQ 1.2GHZ 689TEBGA</p>	 <p>P2020NSN2HFC NXP USA Inc. IC MPU Q OR IQ 1.2GHZ 689TEBGA</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

P2020NSN2KFC NXP Semiconductors / P2020NSN2KFC Datenblatt	P2020NSN2KFC-Datenblätter	P2020NSN2KFC PDF	NXP Semiconductors / Freescale
Freescale			P2020NSN2KFC
P2020NSN2KFC Electronic	P2020NSN2KFC-Komponenten	P2020NSN2KFC-Verteiler	P2020NSN2KFC-Bild
P2020NSN2KFC Preis	P2020NSN2KFC Hersteller	P2020NSN2KFC Bild	P2020NSN2KFC Aktie
P2020NSN2KFC Neu	P2020NSN2KFC Original	P2020NSN2KFC garantiert	P2020NSN2KFC RFQ
			P2020NSN2KFC Online bestellen