



	P2020NSN2MFC
	Hersteller-Teilenummer: P2020NSN2MFC Hersteller / Marke: NXP Semiconductors / Freescale Teil der Beschreibung: IC MPU Q OR IQ 1.2GHZ 689TEBGA Datenblätter: <ul style="list-style-type: none">  1.P2020NSN2MFC.pdf  2.P2020NSN2MFC.pdf  3.P2020NSN2MFC.pdf  4.P2020NSN2MFC.pdf RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform Lagerzustand: New original, 56 pcs Stock Available. Liefern von: Hong Kong Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
Image may be representation. See specs for product details.	

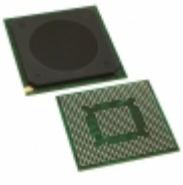
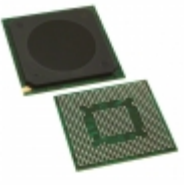
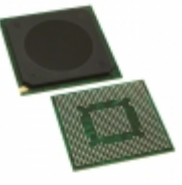

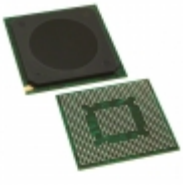

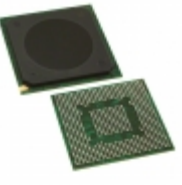
Spezifikationen

Teilenummer	P2020NSN2MFC
Hersteller	NXP Semiconductors / Freescale
Beschreibung	IC MPU Q OR IQ 1.2GHZ 689TEBGA
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Eingebettet -
Teilstatus	56 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

P2020NSN2MFC Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, P2020NSN2MFC-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, P2020NSN2MFC 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 P2020NSN2MFC E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 <p>P2020NSN2KFC NXP USA Inc. IC MPU Q OR IQ 1.2GHZ 689TEBGA</p>	 <p>P2020NSN2KHC NXP USA Inc. IC MPU Q OR IQ 1.2GHZ 689TEBGA</p>	 <p>P2020NXE2HHC 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>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>P2020NSE2NHC 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

P2020NSN2MFC NXP Semiconductors / Freescale	P2020NSN2MFC Datenblatt	P2020NSN2MFC-Datenblätter	P2020NSN2MFC PDF	NXP Semiconductors / Freescale P2020NSN2MFC
P2020NSN2MFC Electronic	P2020NSN2MFC-Komponenten	P2020NSN2MFC-Verteiler	P2020NSN2MFC-Bild	P2020NSN2MFC-Teil
P2020NSN2MFC Preis	P2020NSN2MFC Hersteller	P2020NSN2MFC Bild	P2020NSN2MFC Aktie	P2020NSN2MFC Inventar
P2020NSN2MFC Neu	P2020NSN2MFC Original	P2020NSN2MFC garantiert	P2020NSN2MFC RFQ	P2020NSN2MFC Online bestellen