

	<p>T1020NXE7MQB</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: T1020NXE7MQB</p>
 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	<p>Hersteller / Marke: NXP Semiconductors / Freescale</p>
	<p>Teil der Beschreibung: IC SOC 2CORE 1200MHZ SW 780FCBGA</p>
<p>Datenblätter:  T1020NXE7MQB.pdf</p>	<p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p>
<p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p>	<p>Liefern von: Hong Kong</p>
<p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	









Spezifikationen

Teilenummer	T1020NXE7MQB
Hersteller	NXP Semiconductors / Freescale
Beschreibung	IC SOC 2CORE 1200MHZ SW 780FCBGA
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Eingebettet -
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - E / A	-
USB	USB 2.0 + PHY (2)
Supplier Device-Gehäuse	780-FCPBGA (23x23)
Geschwindigkeit	1.4GHz
Serie	QorIQ T1
Sicherheitsfunktionen	Boot Security, Cryptography, Secure Fusebox, Secure
SATA	SATA 3Gbps (2)
RAM-Controller	DDR3L/4
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	780-FBGA, FCBGA
Betriebstemperatur	-40°C ~ 105°C (TA)
Anzahl der Kerne / Busbreite	2 Core, 64-Bit
Grafikbeschleunigung	No
Ethernet	1 Gbps (12)
Display- und Interface-Controller	-
Core-Prozessor	PowerPC e5500
Co-Prozessoren / DSP	-
Zusätzliche Schnittstellen	I ² C, MMC/SD, PCIe, SPI, UART

T1020NXE7MQB Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, T1020NXE7MQB-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, T1020NXE7MQB 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 T1020NXE7MQB E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>T1021NL Pulse Electronics Corporation XFRMR 2CT:1/1.26 / 2CT:1/1.26</p>	 <p>T1020NSE7PQB NXP USA Inc. IC SOC 2CORE 1400MHZ SW 780FCBGA</p>	 <p>T1020NSN7PQB NXP USA Inc. IC SOC 2CORE 1400MHZ SW 780FCBGA</p>	 <p>T1020NSE7WQB NXP Semiconductors / Freescale QORIQ 2X E5500 1500MHZ DDR3L/</p>
 <p>T1020NSN7MQB NXP USA Inc. IC SOC 2CORE 1200MHZ SW 780FCBGA</p>	 <p>T1021 PULSE T1021 PULSE</p>	 <p>T1021NLT Pulse Electronics Corporation XFRMR 2CT:1/1.26 / 2CT:1/1.26</p>	 <p>T1021A1 SYNAPTICS SYNAPTICS QFN</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

T1020NXE7MQB NXP Semiconductors / Freescale	T1020NXE7MQB Datenblatt	T1020NXE7MQB-Datenblätter	T1020NXE7MQB PDF	NXP Semiconductors / Freescale T1020NXE7MQB
T1020NXE7MQB Electronic	T1020NXE7MQB-Komponenten	T1020NXE7MQB-Verteiler	T1020NXE7MQB-Bild	T1020NXE7MQB-Teil
T1020NXE7MQB Preis	T1020NXE7MQB Hersteller	T1020NXE7MQB Bild	T1020NXE7MQB Aktie	T1020NXE7MQB Inventar
T1020NXE7MQB Neu	T1020NXE7MQB Original	T1020NXE7MQB garantiert	T1020NXE7MQB RFQ	T1020NXE7MQB 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