




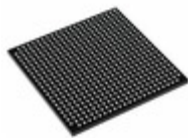


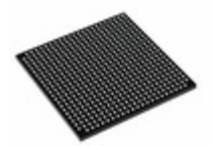

	<b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">LS1020AXN7KQB</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b> LS1 32BIT ARM SOC 1GHZ DDR3/4
	<b>Datenblätter:</b>  <a href="#">LS1020AXN7KQB.pdf</a>
<b>RoHs Status:</b>	
<b>Lagerzustand:</b>	New original, 84 pcs Stock Available.
<b>Liefern von:</b>	Hong Kong
<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
Image may be representation. See specs for product details.	

### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">LS1020AXN7KQB</a>
Hersteller	<a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a>
Beschreibung	LS1 32BIT ARM SOC 1GHZ DDR3/4
Kategorie	<a href="#">Integrierte Schaltungen (ICs)</a> > <a href="#">Eingebettet -</a>
Teilstatus	84 pcs Stock
Spannung - E / A	-
USB	USB 2.0 (1), USB 3.0 + PHY
Supplier Device-Gehäuse	525-FCPBGA (19x19)
Geschwindigkeit	1.2GHz
Serie	QorIQ LS1
SATA	SATA 3Gbps (1)
RAM-Controller	DDR3L, DDR4
Verpackung	Tray
Verpackung / Gehäuse	525-FBGA, FCBGA
Andere Namen	568-14177
Betriebstemperatur	-40°C ~ 105°C
Anzahl der Kerne / Busbreite	2 Core, 32-Bit
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	3 (168 Hours)
Grafikbeschleunigung	No
Ethernet	GbE (3)
detaillierte Beschreibung	ARM® Cortex®-A7 Microprocessor IC QorIQ LS1 2 Core,
Core-Prozessor	ARM® Cortex®-A7
Co-Prozessoren / DSP	Multimedia; NEON™ SIMD

LS1020AXN7KQB Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LS1020AXN7KQB-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LS1020AXN7KQB 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 LS1020AXN7KQB E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<b>sein:</b>    <b>LS1021A-IOT</b> TechNexion DESIGN REF FOR INTERNET OF THING	  <b>LS1020AXE7MQB</b> NXP Semiconductors / Freescale LS1 32BIT ARM SOC 1.2GHZ DDR3/	  <b>LS1020AXN7MQB</b> NXP Semiconductors / Freescale LS1 32BIT ARM SOC 1.2GHZ DDR3/	  <b>LS1020AXE7KQB</b> NXP Semiconductors / Freescale LS1 32BIT ARM SOC 1GHZ DDR3/4
  <b>LS1020AXE7HNB</b> NXP Semiconductors / Freescale LS1 32BIT ARM SOC 800MHZ DDR3/	  <b>LS1021A-IOT-B</b> NXP Semiconductors / Freescale LS1021A INTERNET OF THINGS GATEW	  <b>LS1020AXN7HNB</b> NXP Semiconductors / Freescale LS1 32BIT ARM SOC 800MHZ DDR3/	  <b>LS1021A-IOT</b> NXP Semiconductors / Freescale REF DESIGN INTERNET OF THINGS

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">LS1020AXN7KQB NXP Semiconductors / Freescale</a>	<a href="#">LS1020AXN7KQB Datenblatt</a>	<a href="#">LS1020AXN7KQB-Datenblätter</a>	<a href="#">LS1020AXN7KQB PDF</a>	<a href="#">NXP Semiconductors / Freescale LS1020AXN7KQB</a>
<a href="#">LS1020AXN7KQB Electronic</a>	<a href="#">LS1020AXN7KQB-Komponenten</a>	<a href="#">LS1020AXN7KQB-Verteiler</a>	<a href="#">LS1020AXN7KQB-Bild</a>	<a href="#">LS1020AXN7KQB-Teil</a>
<a href="#">LS1020AXN7KQB Preis</a>	<a href="#">LS1020AXN7KQB Hersteller</a>	<a href="#">LS1020AXN7KQB Bild</a>	<a href="#">LS1020AXN7KQB Aktie</a>	<a href="#">LS1020AXN7KQB Inventar</a>
<a href="#">LS1020AXN7KQB Neu</a>	<a href="#">LS1020AXN7KQB Original</a>	<a href="#">LS1020AXN7KQB garantiert</a>	<a href="#">LS1020AXN7KQB RFQ</a>	<a href="#">LS1020AXN7KQB Online bestellen</a>

Contact us:[Info@Y-IC.com](mailto: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