










	<h2 style="color: #E67E22;">BSC9131NLE1HHHB</h2>
	Hersteller-Teilenummer: BSC9131NLE1HHHB
	Hersteller / Marke: NXP Semiconductors / Freescale
	Teil der Beschreibung: IC MPU Q OR IQ 800MHZ 520FCBGA
	Datenblätter: <ul style="list-style-type: none">  1.BSC9131NLE1HHHB.pdf  2.BSC9131NLE1HHHB.pdf
	RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand: New original, Stock Available.
	Liefern von: Hong Kong
	Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	BSC9131NLE1HHHB
Hersteller	NXP Semiconductors / Freescale
Beschreibung	IC MPU Q OR IQ 800MHZ 520FCBGA
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Eingebettet -
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - E / A	1.8V, 2.5V, 3.3V
USB	USB 2.0 (1)
Supplier Device-Gehäuse	520-FCBGA (21x21)
Geschwindigkeit	800MHz
Serie	QorIQ Qonverge BSC
Sicherheitsfunktionen	Boot Security, Cryptography, Random Number Generator
SATA	-
RAM-Controller	DDR3, DDR3L
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	520-FBGA, FCBGA
Betriebstemperatur	0°C ~ 105°C (TA)
Anzahl der Kerne / Busbreite	1 Core, 32-Bit
Grafikbeschleunigung	No
Ethernet	10/100/1000 Mbps (2)
Display- und Interface-Controller	-
Core-Prozessor	PowerPC e500
Co-Prozessoren / DSP	Signal Processing; SC3850, Security; SEC 4.4
Zusätzliche Schnittstellen	AIC, DUART, I ² C, MMC/SD, SPI, USIM

BSC9131NLE1HHHB Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, BSC9131NLE1HHHB-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, BSC9131NLE1HHHB 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 BSC9131NLE1HHHB E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>BSC9131NLE7HHHB NXP Semiconductors / Freescale QORIQ QONVERGE SOC 800MHZ STARC</p>	 <p>BSC9131NPN1HHHB NXP USA Inc. IC MPU Q OR IQ 800MHZ 520FCBGA</p>	 <p>BSC9131NJE7HHHB NXP Semiconductors / Freescale QORIQ QONVERGE SOC 800MHZ STARC</p>	 <p>BSC9131NSN1KHKB NXP USA Inc. IC MPU Q OR IQ 800MHZ 520FCBGA</p>
 <p>BSC9131NPN7HHHB NXP Semiconductors / Freescale QORIQ QONVERGE SOC 800MHZ STARC</p>	 <p>BSC9131NSE1KHKB NXP USA Inc. IC MPU Q OR IQ 800MHZ 520FCBGA</p>	 <p>BSC9131NSE7KHKB NXP Semiconductors / Freescale QORIQ QONVERGE SOC 1GHZ STARCOR</p>	 <p>BSC9131NLN1HHHB NXP USA Inc. IC MPU Q OR IQ 800MHZ 520FCBGA</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

BSC9131NLE1HHHB NXP Semiconductors / Freescale	BSC9131NLE1HHHB Datenblatt	BSC9131NLE1HHHB-Datenblätter	BSC9131NLE1HHHB PDF	NXP Semiconductors / Freescale BSC9131NLE1HHHB
BSC9131NLE1HHHB Electronic	BSC9131NLE1HHHB-Komponenten	BSC9131NLE1HHHB-Verteiler	BSC9131NLE1HHHB-Bild	BSC9131NLE1HHHB-Teil
BSC9131NLE1HHHB Preis	BSC9131NLE1HHHB Hersteller	BSC9131NLE1HHHB Bild	BSC9131NLE1HHHB Aktie	BSC9131NLE1HHHB Inventar
BSC9131NLE1HHHB Neu	BSC9131NLE1HHHB Original	BSC9131NLE1HHHB garantiert	BSC9131NLE1HHHB RFQ	BSC9131NLE1HHHB Online bestellen