









	B4860NXN7QUMD
	Hersteller-Teilenummer: B4860NXN7QUMD
 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	Hersteller / Marke: NXP Semiconductors / Freescale
	Teil der Beschreibung: BASEBAND PROC PILOT REV 1.0
Datenblätter:  B4860NXN7QUMD.pdf	RoHS Status: Bleifrei / RoHS-konform
Lagerzustand: New original, Stock Available.	Lieferung von: Hong Kong
Image may be representation. See specs for product details.	Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	B4860NXN7QUMD
Hersteller	NXP Semiconductors / Freescale
Beschreibung	BASEBAND PROC PILOT REV 1.0
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Eingebettet -
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - E / A	1.0V, 1.2V, 1.35V, 1.5V, 1.8V, 2.5V
USB	USB 2.0 (1)
Supplier Device-Gehäuse	1020-FCPBGA (33x33)
Geschwindigkeit	1.8GHz
Serie	QorIQ Qonverge B
Sicherheitsfunktionen	AES, DES, 3DES, HMAC, Ipsec, Kasumi, MD5, SHA-1/2,
SATA	-
RAM-Controller	DDR3, DDR3L
Verpackung	Tray
Verpackung / Gehäuse	1020-BBGA, FCBGA
Betriebstemperatur	-40°C ~ 105°C (TA)
Anzahl der Kerne / Busbreite	4 Core, 64-Bit
Grafikbeschleunigung	No
Ethernet	1/2.5 Gbps (4), 1/2.5/10 Gbps (2)
Display- und Interface-Controller	-
Core-Prozessor	PowerPC e6500
Co-Prozessoren / DSP	Signal Processing; SC3900FP FVP - 6 Core
Zusätzliche Schnittstellen	I ² C, MMC/SD, RapidIO, SPI, UART

B4860NXN7QUMD Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, B4860NXN7QUMD-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, B4860NXN7QUMD 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 B4860NXN7QUMD E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:  B485H-2T Crydom Co. MOD DIODE PWR 50A 600VAC PNL MNT	 B48621A4455Q006 EPCOS (TDK) CAP 450F -10% +30% 14V CHAS MNT	 B48621A4205Q006 EPCOS (TDK) CAP 200F -10% +30% 14V CHAS MNT	 B4860NSE7QUMD NXP USA Inc. BASEBAND PROC PILOT REV 1.0 MNT
 B48621A4605Q006 EPCOS (TDK) CAP 600F -10% +30% 14V CHAS MNT	 B4860NSN7QUMD NXP USA Inc. BASEBAND PROC PILOT REV 1.0	 B4860NXE7QUMD NXP USA Inc. BASEBAND PROC PILOT REV 1.0	 B4860QDS NXP Semiconductors / Freescale BASEBAND PROC PILOT REV 1.0

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

B4860NXN7QUMD NXP Semiconductors / Freescale	B4860NXN7QUMD Datenblatt	B4860NXN7QUMD-Datenblätter	B4860NXN7QUMD PDF	NXP Semiconductors / Freescale B4860NXN7QUMD
B4860NXN7QUMD Electronic	B4860NXN7QUMD-Komponenten	B4860NXN7QUMD-Verteiler	B4860NXN7QUMD-Bild	B4860NXN7QUMD-Teil
B4860NXN7QUMD Preis	B4860NXN7QUMD Hersteller	B4860NXN7QUMD Bild	B4860NXN7QUMD Aktie	B4860NXN7QUMD Inventar
B4860NXN7QUMD Neu	B4860NXN7QUMD Original	B4860NXN7QUMD garantiert	B4860NXN7QUMD RFQ	B4860NXN7QUMD 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