





NXP Semiconductors / Freescale


MPC8265ACZUMIBC

Teilenummer:	MPC8265ACZUMIBC
Hersteller / Marke:	NXP Semiconductors / Freescale
Produktbeschreibung	IC MPU MPC82XX 266MHZ 480TBGA
Datenblätter:	 MPC8265ACZUMIBC.pdf
RoHs Status	 Enthält Blei / RoHS nicht konform
Liefern von	Hongkong
Versandweg	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[ANGEBOTSANFRAGE](#)

Bild kann Darstellung sein. Siehe Spezifikationen für Produktdetails.


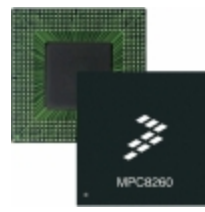

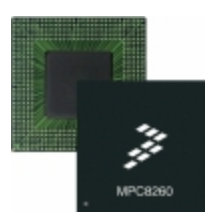

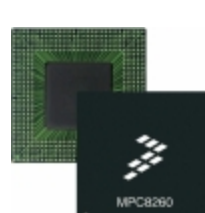

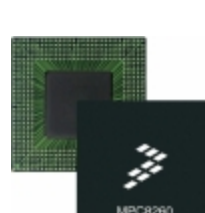
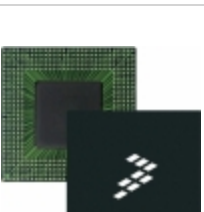
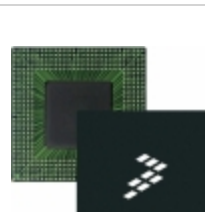
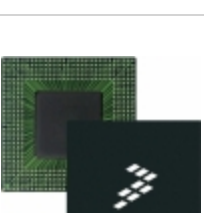
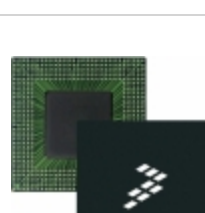
Spezifikationen von MPC8265ACZUMIBC

TEILENUMMER	MPC8265ACZUMIBC
HERSTELLER	NXP Semiconductors / Freescale
BESCHREIBUNG	IC MPU MPC82XX 266MHZ 480TBGA
BLEIFREIER STATUS / ROHS STATUS	Enthält Blei / RoHS nicht konform
DATENBLATT	 MPC8265ACZUMIBC.pdf
SPANNUNG - E / A	3.3V
USB	-
SUPPLIER DEVICE-GEHÄUSE	480-TBGA (37.5x37.5)
GESCHWINDIGKEIT	266MHz
SERIE	MPC82xx
SICHERHEITSFUNKTIONEN	-
SATA	-
RAM-CONTROLLER	DRAM, SDRAM
VERPACKUNG	Tray
VERPACKUNG / GEHÄUSE	480-LBGA Exposed Pad
ANDERE NAMEN	935325352557
BETRIEBSTEMPERATUR	-40°C ~ 105°C (TA)
ANZAHL DER KERNE / BUSBREITE	1 Core, 32-Bit
FEUCHTIGKEITSEMPFINDLICHKEITSNIVEAU (MSL)	3 (168 Hours)
BLEIFREIER STATUS / ROHS-STATUS	Contains lead / RoHS non-compliant
GRAFIKBESCHLEUNIGUNG	No
ETHERNET	10/100 Mbps (3)
DISPLAY- UND INTERFACE-CONTROLLER	-
DETAILLIERTE BESCHREIBUNG	PowerPC G2 Microprocessor IC MPC82xx 1 Core, 32-Bit 266MHz 480-TBGA (37.5x37.5)
CORE-PROZESSOR	PowerPC G2
CO-PROZESSOREN / DSP	Communications; RISC CPM
BASISTEILENUMMER	MPC8265
ZUSÄTZLICHE SCHNITTSTELLEN	I ² C, SCC, SMC, SPI, UART, USART

Verwandte Tags

NXP Semiconductors / Freescale MPC8265ACZUMIBC	MPC8265ACZUMIBC-Verteiler	MPC8265ACZUMIBC Lieferant
MPC8265ACZUMIBC Preis	MPC8265ACZUMIBC Bilder	MPC8265ACZUMIBC-Bild
MPC8265ACZUMIBC PDF-Datenblatt	MPC8265ACZUMIBC Datenblatt herunterladen	MPC8265ACZUMIBC-Datenblatt
MPC8265ACZUMIBC Aktie	Kaufen Sie MPC8265ACZUMIBC	Kaufen Sie NXP Semiconductors / Freescale MPC8265ACZUMIBC
NXP Semiconductors / Freescale MPC8265ACZUMIBC	NXP Semiconductors / Freescale Lieferant	NXP Semiconductors / Freescale-Verteiler
NXP Semiconductors / Freescale MPC8265ACZUMIBC	NXP Semiconductors MPC8265ACZUMIBC	Freescale MPC8265ACZUMIBC
Freescale Semiconductor - NXP MPC8265ACZUMIBC	NXP USA Inc. MPC8265ACZUMIBC	

Verwandte Produkte

 <p>MPC8265ACZUMHBC Hersteller: NXP Semiconductors / Freescale Beschreibung: IC MPU MPC82XX 266MHZ 480TBGA Auf Lager: Out stock RFQ</p>	 <p>MPC8265ACVVMIBC Hersteller: NXP Semiconductors / Freescale Beschreibung: IC MPU MPC82XX 266MHZ 480TBGA Auf Lager: Out stock RFQ</p>
 <p>MPC8265AVVPJDC Hersteller: NXP Semiconductors / Freescale Beschreibung: IC MPU MPC82XX 300MHZ 480TBGA Auf Lager: Out stock RFQ</p>	 <p>MPC8265AZUPJDC Hersteller: NXP Semiconductors / Freescale Beschreibung: IC MPU MPC82XX 300MHZ 480TBGA Auf Lager: Out stock RFQ</p>
 <p>MPC8264AZUPIBB Hersteller: NXP Semiconductors / Freescale Beschreibung: IC MPU MPC82XX 300MHZ 480TBGA Auf Lager: Out stock RFQ</p>	 <p>MPC8265AZUMHBC Hersteller: NXP Semiconductors / Freescale Beschreibung: IC MPU MPC82XX 266MHZ 480TBGA Auf Lager: Out stock RFQ</p>
 <p>MPC8264AZUMHBB Hersteller: NXP Semiconductors / Freescale Beschreibung: IC MPU MPC82XX 266MHZ 480TBGA Auf Lager: Out stock RFQ</p>	 <p>MPC8265AVVMHBC Hersteller: NXP Semiconductors / Freescale Beschreibung: IC MPU MPC82XX 266MHZ 480TBGA Auf Lager: Out stock RFQ</p>
 <p>MPC8265AVVPIBC Hersteller: NXP Semiconductors / Freescale Beschreibung: IC MPU MPC82XX 300MHZ 480TBGA Auf Lager: Out stock RFQ</p>	 <p>MPC8264AZUPJDB Hersteller: NXP Semiconductors / Freescale Beschreibung: IC MPU MPC82XX 300MHZ 480TBGA Auf Lager: Out stock RFQ</p>
 <p>MPC8265AZUPIBC Hersteller: NXP Semiconductors / Freescale Beschreibung: IC MPU MPC82XX 300MHZ 480TBGA Auf Lager: Out stock RFQ</p>	 <p>MPC8264AVVPJDB Hersteller: NXP Semiconductors / Freescale Beschreibung: IC MPU MPC82XX 300MHZ 480TBGA Auf Lager: Out stock RFQ</p>