




NXP Semiconductors / Freescale

MPC8323EVRADDCA

Teilenummer:	MPC8323EVRADDCA
Hersteller / Marke:	NXP Semiconductors / Freescale
Produktbeschreibung	IC MPU MPC83XX 266MHZ 516BGA
Datenblätter:	PDF MPC8323EVRADDCA.pdf
RoHS Status	 Bleifrei / RoHS-konform
Liefern von	Hongkong
Versandweg	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[ANGEBOTSANFRAGE](#)

Bild kann Darstellung sein. Siehe Spezifikationen für Produktdetails.

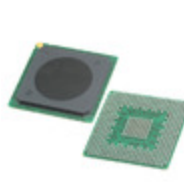
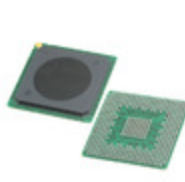
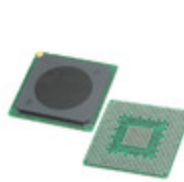
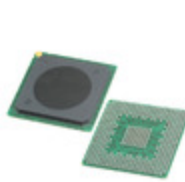


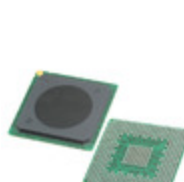
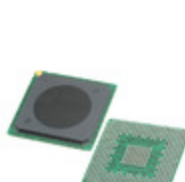




Spezifikationen von MPC8323EVRADDCA

TEILENUMMER	MPC8323EVRADDCA
HERSTELLER	NXP Semiconductors / Freescale
BESCHREIBUNG	IC MPU MPC83XX 266MHZ 516BGA
BLEIFREIER STATUS / ROHS STATUS	Bleifrei / RoHS-konform
DATENBLATT	PDF MPC8323EVRADDCA.pdf
SPANNUNG - E / A	1.8V, 2.5V, 3.3V
USB	USB 2.0 (1)
SUPPLIER DEVICE-GEHÄUSE	516-FPBGA (27x27)
GESCHWINDIGKEIT	266MHz
SERIE	MPC83xx
SICHERHEITSFUNKTIONEN	Cryptography
SATA	-
RAM-CONTROLLER	DDR, DDR2
VERPACKUNG	Tray
VERPACKUNG / GEHÄUSE	516-BBGA
ANDERE NAMEN	935325841557
BETRIEBSTEMPERATUR	0°C ~ 105°C (TA)
ANZAHL DER KERNE / BUSBREITE	1 Core, 32-Bit
FEUCHTIGKEITSEMPFINDLICHKEITSNIVEAU (MSL)	3 (168 Hours)
BLEIFREIER STATUS / ROHS-STATUS	Lead free / RoHS Compliant
GRAFIKBESCHLEUNIGUNG	No
ETHERNET	10/100 Mbps (3)
DISPLAY- UND INTERFACE-CONTROLLER	-
DETAILLIERTE BESCHREIBUNG	PowerPC e300c2 Microprocessor IC MPC83xx 1 Core, 32-Bit 266MHz 516-FPBGA (27x27)
CORE-PROZESSOR	PowerPC e300c2
CO-PROZESSOREN / DSP	Communications; QUICC Engine, Security; SEC 2.2
ZUSÄTZLICHE SCHNITTSTELLEN	DUART, I ² C, PCI, SPI, TDM, UART

Verwandte Tags

NXP Semiconductors / Freescale MPC8323EVRADDCA	MPC8323EVRADDCA-Verteiler	MPC8323EVRADDCA Lieferant
MPC8323EVRADDCA Preis	MPC8323EVRADDCA Bilder	MPC8323EVRADDCA-Bild
MPC8323EVRADDCA PDF-Datenblatt	MPC8323EVRADDCA Datenblatt herunterladen	MPC8323EVRADDCA-Datenblatt
MPC8323EVRADDCA Aktie	Kaufen Sie MPC8323EVRADDCA	Kaufen Sie NXP Semiconductors / Freescale MPC8323EVRADDCA
NXP Semiconductors / Freescale MPC8323EVRADDCA	NXP Semiconductors / Freescale Lieferant	NXP Semiconductors / Freescale-Verteiler
NXP Semiconductors / Freescale MPC8323EVRADDCA	NXP Semiconductors MPC8323EVRADDCA	Freescale MPC8323EVRADDCA
Freescale Semiconductor - NXP MPC8323EVRADDCA	NXP USA Inc. MPC8323EVRADDCA	

Verwandte Produkte

 <p>MPC8323ECZQADDC Hersteller: NXP Semiconductors / Freescale Beschreibung: IC MPU MPC83XX 266MHZ 516BGA Auf Lager: Out stock RFQ</p>	 <p>MPC8323ECVRAFDC Hersteller: NXP Semiconductors / Freescale Beschreibung: IC MPU MPC83XX 333MHZ 516BGA Auf Lager: Out stock RFQ</p>
 <p>MPC8323ECVRADDCA Hersteller: NXP Semiconductors / Freescale Beschreibung: IC MPU MPC83XX 266MHZ 516BGA Auf Lager: Out stock RFQ</p>	 <p>MPC8323EVRADDCA Hersteller: NXP Semiconductors / Freescale Beschreibung: IC MPU MPC83XX 266MHZ 516BGA Auf Lager: Out stock RFQ</p>
 <p>MPC8323ECZQAFDC Hersteller: NXP Semiconductors / Freescale Beschreibung: IC MPU MPC83XX 333MHZ 516BGA Auf Lager: Out stock RFQ</p>	 <p>MPC8323ECVRAFDC Hersteller: NXP Semiconductors / Freescale Beschreibung: IC MPU MPC83XX 333MHZ 516BGA Auf Lager: Out stock RFQ</p>
 <p>MPC8323VRADDCA Hersteller: NXP Semiconductors / Freescale Beschreibung: IC MPU MPC83XX 266MHZ 516BGA Auf Lager: Out stock RFQ</p>	 <p>MPC8323EZQAFDC Hersteller: NXP Semiconductors / Freescale Beschreibung: IC MPU MPC83XX 333MHZ 516BGA Auf Lager: Out stock RFQ</p>
 <p>MPC8323VRADDCA Hersteller: NXP Semiconductors / Freescale Beschreibung: IC MPU MPC83XX 266MHZ 516BGA Auf Lager: Out stock RFQ</p>	 <p>MPC8323EVRAFDC Hersteller: NXP Semiconductors / Freescale Beschreibung: IC MPU MPC83XX 333MHZ 516BGA Auf Lager: Out stock RFQ</p>
 <p>MPC8323EZQADDC Hersteller: NXP Semiconductors / Freescale Beschreibung: IC MPU MPC83XX 266MHZ 516BGA Auf Lager: Out stock RFQ</p>	 <p>MPC8323EVRAFDC Hersteller: NXP Semiconductors / Freescale Beschreibung: IC MPU MPC83XX 333MHZ 516BGA Auf Lager: Out stock RFQ</p>