

	<p>MPC8567EVTANGG</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: MPC8567EVTANGG</p>
 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	<p>Hersteller / Marke: NXP Semiconductors / Freescale</p>
	<p>Teil der Beschreibung: IC MPU MPC85XX 800MHZ 1023FCBGA</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<p>Datenblätter:  MPC8567EVTANGG.pdf</p>
	<p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p>
	<p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p>
	<p>Liefern von: Hong Kong</p>
	<p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>






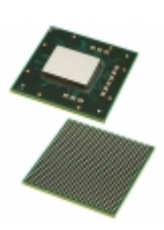


Spezifikationen

Teilenummer	MPC8567EVTANGG
Hersteller	NXP Semiconductors / Freescale
Beschreibung	IC MPU MPC85XX 800MHZ 1023FCBGA
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Eingebettet -
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - E / A	1.8V, 2.5V, 3.3V
USB	-
Supplier Device-Gehäuse	1023-FCPBGA (33x33)
Geschwindigkeit	800MHz
Serie	MPC85xx
Sicherheitsfunktionen	Cryptography, Random Number Generator
SATA	-
RAM-Controller	DDR, DDR2, SDRAM
Verpackung	Tray
Verpackung / Gehäuse	1023-BBGA, 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 e500v2
Co-Prozessoren / DSP	Communications; QUICC Engine, Security; SEC
Zusätzliche Schnittstellen	DUART, HSSI, I ² C, PCI, RapidIO, UART

MPC8567EVTANGG Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MPC8567EVTANGG-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MPC8567EVTANGG NXP Semiconductors / Freescale mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegraphischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ MPC8567EVTANGG E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>MPC8560VT667LC NXP USA Inc. IC MPU MPC85XX 667MHZ 783FCBGA</p>	 <p>MPC8560VTAQFC NXP USA Inc. IC MPU MPC85XX 1.0GHZ 783FCBGA</p>	 <p>MPC8560VTAQFB NXP USA Inc. IC MPU MPC85XX 1.0GHZ 783FCBGA</p>	 <p>MPC8567VTAQGG NXP USA Inc. IC MPU MPC85XX 1.0GHZ 1023FCBGA</p>
 <p>MPC8567EVTAUJJ NXP USA Inc. IC MPU MPC85XX 1.333GHZ 1023BGA</p>	 <p>MPC8560VT833LB NXP USA Inc. IC MPU MPC85XX 833MHZ 783FCBGA</p>	 <p>MPC8567VTAUJJ NXP USA Inc. IC MPU MPC85XX 1.333GHZ 1023BGA</p>	 <p>MPC8567EVTQGG NXP USA Inc. IC MPU MPC85XX 1.0GHZ 1023FCBGA</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MPC8567EVTANGG NXP Semiconductors / Freescale	MPC8567EVTANGG Datenblatt	MPC8567EVTANGG-Datenblätter	MPC8567EVTANGG PDF	NXP Semiconductors / Freescale MPC8567EVTANGG
MPC8567EVTANGG Electronic	MPC8567EVTANGG-Komponenten	MPC8567EVTANGG-Verteiler	MPC8567EVTANGG-Bild	MPC8567EVTANGG-Teil
MPC8567EVTANGG Preis	MPC8567EVTANGG Hersteller	MPC8567EVTANGG Bild	MPC8567EVTANGG Aktie	MPC8567EVTANGG Inventar
MPC8567EVTANGG Neu	MPC8567EVTANGG Original	MPC8567EVTANGG garantiert	MPC8567EVTANGG RFQ	MPC8567EVTANGG 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