




	<p>MPC8547EPXATGB</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: MPC8547EPXATGB</p> <p>Hersteller / Marke: NXP Semiconductors / Freescale</p> <p>Teil der Beschreibung: IC MPU MPC85XX 1.2GHZ 783FCBGA</p> <p>Datenblätter:</p> <ul style="list-style-type: none">  1.MPC8547EPXATGB.pdf  2.MPC8547EPXATGB.pdf  3.MPC8547EPXATGB.pdf  4.MPC8547EPXATGB.pdf  5.MPC8547EPXATGB.pdf <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>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	






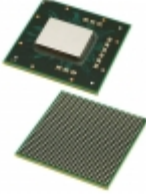


Spezifikationen

Teilenummer	MPC8547EPXATGB
Hersteller	NXP Semiconductors / Freescale
Beschreibung	IC MPU MPC85XX 1.2GHZ 783FCBGA
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Eingebettet -
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - E / A	1.8V, 2.5V, 3.3V
USB	-
Supplier Device-Gehäuse	783-FCPBGA (29x29)
Geschwindigkeit	1.2GHz
Serie	MPC85xx
Sicherheitsfunktionen	Cryptography, Random Number Generator
SATA	-
RAM-Controller	DDR, DDR2, SDRAM
Verpackung	Tray
Verpackung / Gehäuse	783-BBGA, FCBGA
Betriebstemperatur	0°C ~ 105°C (TA)
Anzahl der Kerne / Busbreite	1 Core, 32-Bit
Grafikbeschleunigung	No
Ethernet	10/100/1000 Mbps (4)
Display- und Interface-Controller	-
Core-Prozessor	PowerPC e500
Co-Prozessoren / DSP	Signal Processing; SPE, Security; SEC
Zusätzliche Schnittstellen	DUART, I ² C, PCI, RapidIO

MPC8547EPXATGB Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MPC8547EPXATGB-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MPC8547EPXATGB 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 MPC8547EPXATGB E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 <p>MPC8547EVJATGD NXP USA Inc. IC MPU MPC85XX 1.2GHZ 783FCBGA</p>	 <p>MPC8547EPXAUJB NXP USA Inc. IC MPU MPC85XX 1.333GHZ 783BGA</p>	 <p>MPC8547EPXAQGD NXP USA Inc. IC MPU MPC85XX 1.0GHZ 783FCBGA</p>	 <p>MPC8547EPXAUJD NXP USA Inc. IC MPU MPC85XX 1.333GHZ 783BGA</p>
 <p>MPC8547EPXAQGB NXP USA Inc. IC MPU MPC85XX 1.0GHZ 783FCBGA</p>	 <p>MPC8547EHXAQG NXP USA Inc. IC MPU MPC85XX 1.0GHZ 783FCBGA</p>	 <p>MPC8547EPXAUJC NXP USA Inc. IC MPU MPC85XX 1.333GHZ 783BGA</p>	 <p>MPC8547EHXATG NXP USA Inc. IC MPU MPC85XX 1.2GHZ 783FCBGA</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MPC8547EPXATGB NXP Semiconductors / Freescale	MPC8547EPXATGB Datenblatt	MPC8547EPXATGB-Datenblätter	MPC8547EPXATGB PDF	NXP Semiconductors / Freescale MPC8547EPXATGB
MPC8547EPXATGB Electronic	MPC8547EPXATGB-Komponenten	MPC8547EPXATGB-Verteiler	MPC8547EPXATGB-Bild	MPC8547EPXATGB-Teil
MPC8547EPXATGB Preis	MPC8547EPXATGB Hersteller	MPC8547EPXATGB Bild	MPC8547EPXATGB Aktie	MPC8547EPXATGB Inventar
MPC8547EPXATGB Neu	MPC8547EPXATGB Original	MPC8547EPXATGB garantiert	MPC8547EPXATGB RFQ	MPC8547EPXATGB 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