

	<b>MPC8548VUATG</b>
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b> MPC8548VUATG <b>Hersteller / Marke:</b> NXP Semiconductors / Freescale <b>Teil der Beschreibung:</b> IC MPU MPC85XX 1.2GHZ 783FCBGA
	<b>Datenblätter:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li> 1.MPC8548VUATG.pdf</li> <li> 2.MPC8548VUATG.pdf</li> <li> 3.MPC8548VUATG.pdf</li> <li> 4.MPC8548VUATG.pdf</li> <li> 5.MPC8548VUATG.pdf</li> <li> 6.MPC8548VUATG.pdf</li> </ul>
	<b>RoHs Status:</b> Enthält Blei / RoHS nicht konform <b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available. <b>Liefern von:</b> Hong Kong <b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
Image may be representation. See specs for product details.	



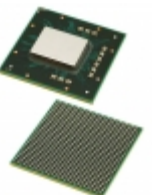
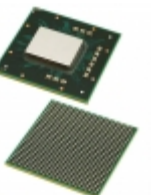




### Spezifikationen

Teilenummer	MPC8548VUATG
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	-
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
Zusätzliche Schnittstellen	DUART, I <sup>2</sup> C, PCI, RapidIO

MPC8548VUATG Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MPC8548VUATG-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MPC8548VUATG 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 MPC8548VUATG E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

sein:  <b>MPC8548VUAQG</b> NXP USA Inc. IC MPU MPC85XX 1.0GHZ 783FCBGA	 <b>MPC8555ECPXAJD</b> NXP USA Inc. IC MPU MPC85XX 533MHZ 783FCBGA	 <b>MPC8548VTAUJC</b> NXP USA Inc. IC MPU MPC85XX 1.333GHZ 783BGA	 <b>MPC8548VTAVHD</b> NXP USA Inc. IC MPU MPC85XX 1.5GHZ 783FCBGA
 <b>MPC8548VUAUJ</b> NXP USA Inc. IC MPU MPC85XX 1.333GHZ 783BGA	 <b>MPC8555CVTAJD</b> NXP USA Inc. IC MPU MPC85XX 533MHZ 783FCBGA	 <b>MPC8555CPXAJD</b> NXP USA Inc. IC MPU MPC85XX 533MHZ 783FCBGA	 <b>MPC8548VTAVHB</b> NXP USA Inc. IC MPU MPC85XX 1.5GHZ 783FCBGA

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MPC8548VUATG NXP Semiconductors / Freescale	MPC8548VUATG Datenblatt	MPC8548VUATG-Datenblätter	MPC8548VUATG PDF	NXP Semiconductors / Freescale MPC8548VUATG
MPC8548VUATG Electronic	MPC8548VUATG-Komponenten	MPC8548VUATG-Verteiler	MPC8548VUATG-Bild	MPC8548VUATG-Teil
MPC8548VUATG Preis	MPC8548VUATG Hersteller	MPC8548VUATG Bild	MPC8548VUATG Aktie	MPC8548VUATG Inventar
MPC8548VUATG Neu	MPC8548VUATG Original	MPC8548VUATG garantiert	MPC8548VUATG RFQ	MPC8548VUATG 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