







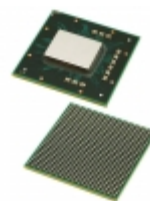

	<h2 style="color: #E67E22;">MPC8547VTATGB</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	MPC8547VTATGB
	<b>Hersteller / Marke:</b>	NXP Semiconductors / Freescale
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC MPU MPC85XX 1.2GHZ 783FCBGA
<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">1.MPC8547VTATGB.pdf</a>	
	 <a href="#">2.MPC8547VTATGB.pdf</a>	
	 <a href="#">3.MPC8547VTATGB.pdf</a>	
	 <a href="#">4.MPC8547VTATGB.pdf</a>	
	 <a href="#">5.MPC8547VTATGB.pdf</a>	
<b>RoHS Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform	
<b>Lagerzustand:</b>	New original, Stock Available.	
<b>Liefern von:</b>	Hong Kong	
<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	

### Spezifikationen

Teilenummer	MPC8547VTATGB
Hersteller	NXP Semiconductors / Freescale
Beschreibung	IC MPU MPC85XX 1.2GHZ 783FCBGA
Kategorie	<a href="#">Integrierte Schaltungen (ICs) &gt; Eingebettet -</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
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

MPC8547VTATGB Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MPC8547VTATGB-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MPC8547VTATGB 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 MPC8547VTATGB E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<b>sein:</b>    <b>MPC8547VJATGD</b> NXP USA Inc. IC MPU MPC85XX 1.2GHZ 783FCBGA	  <b>MPC8547VTAUJD</b> NXP USA Inc. IC MPU MPC85XX 1.333GHZ 783BGA	  <b>MPC8547VTAQGB</b> NXP USA Inc. IC MPU MPC85XX 1.0GHZ 783FCBGA	  <b>MPC8547VTATGD</b> NXP USA Inc. IC MPU MPC85XX 1.2GHZ 783FCBGA
  <b>MPC8547VTAUJB</b> NXP USA Inc. IC MPU MPC85XX 1.333GHZ 783BGA	  <b>MPC8547VUATG</b> NXP USA Inc. IC MPU MPC85XX 1.2GHZ 783FCBGA	  <b>MPC8547VTAQGD</b> NXP USA Inc. IC MPU MPC85XX 1.0GHZ 783FCBGA	  <b>MPC8547PXATGB</b> NXP USA Inc. IC MPU MPC85XX 1.2GHZ 783FCBGA

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MPC8547VTATGB NXP Semiconductors	MPC8547VTATGB Datenblatt	MPC8547VTATGB-Datenblätter	MPC8547VTATGB PDF	NXP Semiconductors / Freescale
MPC8547VTATGB Electronic	MPC8547VTATGB-Komponenten	MPC8547VTATGB-Verteiler	MPC8547VTATGB-Bild	MPC8547VTATGB-Teil
MPC8547VTATGB Preis	MPC8547VTATGB Hersteller	MPC8547VTATGB Bild	MPC8547VTATGB Aktie	MPC8547VTATGB Inventar
MPC8547VTATGB Neu	MPC8547VTATGB Original	MPC8547VTATGB garantiert	MPC8547VTATGB RFQ	MPC8547VTATGB Online bestellen

Contact us: [Info@Y-IC.com](mailto: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