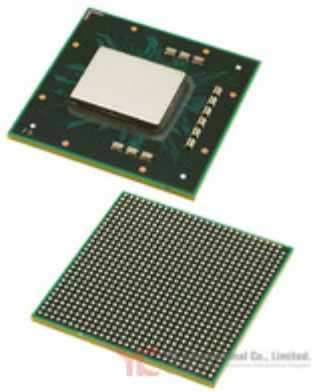
	<h2 style="color: #E67E22;">MPC8541VTALF</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">MPC8541VTALF</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC MPU MPC85XX 667MHZ 783FCBGA
<b>Datenblätter:</b>	<a href="#">1.MPC8541VTALF.pdf</a> <a href="#">2.MPC8541VTALF.pdf</a>	
<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform	
<b>Lagerzustand:</b>	New original, 29 pcs Stock Available.	
<b>Liefern von:</b>	Hong Kong	
<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		









### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">MPC8541VTALF</a>
Hersteller	<a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a>
Beschreibung	IC MPU MPC85XX 667MHZ 783FCBGA
Kategorie	<a href="#">Integrierte Schaltungen (ICs) &gt; Eingebettet -</a>
Teilstatus	29 pcs Stock
Spannung - E / A	2.5V, 3.3V
USB	-
Supplier Device-Gehäuse	783-FCPBGA (29x29)
Geschwindigkeit	667MHz
Serie	MPC85xx
Sicherheitsfunktionen	-
SATA	-
RAM-Controller	DDR, 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 (2)
Display- und Interface-Controller	-
Core-Prozessor	PowerPC e500
Co-Prozessoren / DSP	-
Zusätzliche Schnittstellen	DUART, I <sup>2</sup> C, PCI

MPC8541VTALF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MPC8541VTALF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MPC8541VTALF 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 MPC8541VTALF E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>MPC8541PXALF</b> NXP USA Inc. IC MPU MPC85XX 667MHZ 783FCBGA</p>	 <p><b>MPC8541PXAQF</b> NXP USA Inc. IC MPU MPC85XX 1.0GHZ 783FCBGA</p>	 <p><b>MPC8541VTAJD</b> NXP USA Inc. IC MPU MPC85XX 533MHZ 783FCBGA</p>	 <p><b>MPC8541PXAJD</b> NXP USA Inc. IC MPU MPC85XX 533MHZ 783FCBGA</p>
 <p><b>MPC8541PXAPF</b> NXP USA Inc. IC MPU MPC85XX 833MHZ 783FCBGA</p>	 <p><b>MPC8543ECVJAQGD</b> NXP USA Inc. IC MPU MPC85XX 1.0GHZ 783FCBGA</p>	 <p><b>MPC8541VTAQF</b> NXP USA Inc. IC MPU MPC85XX 1.0GHZ 783FCBGA</p>	 <p><b>MPC8543ECPXAQGD</b> NXP USA Inc. IC MPU MPC85XX 1.0GHZ 783FCBGA</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">MPC8541VTALF NXP Semiconductors / MPC8541VTALF Datenblatt</a>	<a href="#">MPC8541VTALF-Datenblätter</a>	<a href="#">MPC8541VTALF PDF</a>	<a href="#">NXP Semiconductors / Freescale MPC8541VTALF</a>
<a href="#">MPC8541VTALF Electronic</a>	<a href="#">MPC8541VTALF-Komponenten</a>	<a href="#">MPC8541VTALF-Verteiler</a>	<a href="#">MPC8541VTALF-Bild</a>
<a href="#">MPC8541VTALF Preis</a>	<a href="#">MPC8541VTALF Hersteller</a>	<a href="#">MPC8541VTALF Bild</a>	<a href="#">MPC8541VTALF-Aktie</a>
<a href="#">MPC8541VTALF Neu</a>	<a href="#">MPC8541VTALF Original</a>	<a href="#">MPC8541VTALF garantiert</a>	<a href="#">MPC8541VTALF RFQ</a>
			<a href="#">MPC8541VTALF-Teil</a>
			<a href="#">MPC8541VTALF-Inventar</a>
			<a href="#">MPC8541VTALF Online bestellen</a>

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