









	<h2 style="color: #E67E22;">MPC8544EVTALFA</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	MPC8544EVTALFA
	<b>Hersteller / Marke:</b>	NXP Semiconductors / Freescale
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC MPU MPC85XX 667MHZ 783FCBGA
<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">1.MPC8544EVTALFA.pdf</a>	
	 <a href="#">2.MPC8544EVTALFA.pdf</a>	
	 <a href="#">3.MPC8544EVTALFA.pdf</a>	
	 <a href="#">4.MPC8544EVTALFA.pdf</a>	
	 <a href="#">5.MPC8544EVTALFA.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	MPC8544EVTALFA
Hersteller	NXP Semiconductors / Freescale
Beschreibung	IC MPU MPC85XX 667MHZ 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	667MHz
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 (2)
Display- und Interface-Controller	-
Core-Prozessor	PowerPC e500
Co-Prozessoren / DSP	Signal Processing; SPE, Security; SEC
Zusätzliche Schnittstellen	DUART, I <sup>2</sup> C, PCI

MPC8544EVTALFA Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MPC8544EVTALFA-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MPC8544EVTALFA 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 MPC8544EVTALFA E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<b>sein:</b>  <b>MPC8544EVTAQG</b> NXP USA Inc. IC MPU MPC85XX 1.0GHZ 783FCBGA	 <b>MPC8544EVTAQGA</b> NXP USA Inc. IC MPU MPC85XX 1.0GHZ 783FCBGA	 <b>MPC8544EVTALF</b> NXP USA Inc. IC MPU MPC85XX 667MHZ 783FCBGA	 <b>MPC8544EVTANGA</b> NXP USA Inc. IC MPU MPC85XX 800MHZ 783FCBGA
 <b>MPC8544EVJANGA</b> NXP USA Inc. IC MPU MPC85XX 800MHZ 783FCBGA	 <b>MPC8544EVTARJ</b> NXP USA Inc. IC MPU MPC85XX 1.067GHZ 783BGA	 <b>MPC8544EVJALFA</b> NXP USA Inc. IC MPU MPC85XX 667MHZ 783FCBGA	 <b>MPC8544EVJARJA</b> NXP USA Inc. IC MPU MPC85XX 1.067GHZ 783BGA

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MPC8544EVTALFA NXP Semiconductors / Freescale	MPC8544EVTALFA Datenblatt	MPC8544EVTALFA-Datenblätter	MPC8544EVTALFA PDF	NXP Semiconductors / Freescale MPC8544EVTALFA
MPC8544EVTALFA Electronic	MPC8544EVTALFA-Komponenten	MPC8544EVTALFA-Verteiler	MPC8544EVTALFA-Bild	MPC8544EVTALFA-Teil
MPC8544EVTALFA Preis	MPC8544EVTALFA Hersteller	MPC8544EVTALFA Bild	MPC8544EVTALFA Aktie	MPC8544EVTALFA Inventar
MPC8544EVTALFA Neu	MPC8544EVTALFA Original	MPC8544EVTALFA garantiert	MPC8544EVTALFA RFQ	MPC8544EVTALFA 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