	<h2 style="color: red;">MPC8360VVALFG</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">MPC8360VVALFG</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC MPU MPC83XX 667MHZ 740TBGA
<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">MPC8360VVALFG.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	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		









### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">MPC8360VVALFG</a>
Hersteller	<a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a>
Beschreibung	IC MPU MPC83XX 667MHZ 740TBGA
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	USB 1.x (1)
Supplier Device-Gehäuse	740-TBGA (37.5x37.5)
Geschwindigkeit	667MHz
Serie	MPC83xx
Sicherheitsfunktionen	-
SATA	-
RAM-Controller	DDR, DDR2
Verpackung	Tray
Verpackung / Gehäuse	740-LBGA
Betriebstemperatur	0°C ~ 105°C (TA)
Anzahl der Kerne / Busbreite	1 Core, 32-Bit
Grafikbeschleunigung	No
Ethernet	10/100/1000 Mbps (1)
Display- und Interface-Controller	-
Core-Prozessor	PowerPC e300
Co-Prozessoren / DSP	Communications; QUICC Engine
Zusätzliche Schnittstellen	DUART, HDLC, I <sup>2</sup> C, PCI, SPI, UART

MPC8360VVALFG Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MPC8360VVALFG-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MPC8360VVALFG 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 MPC8360VVALFG E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

sein:

 <p><b>MPC8360VVAJDG</b> NXP USA Inc. IC MPU MPC83XX 533MHZ 740TBGA</p>	 <p><b>MPC8360ZUAGDGA</b> NXP USA Inc. IC MPU MPC83XX 400MHZ 740TBGA</p>	 <p><b>MPC8360VVAHFH</b> NXP USA Inc. IC MPU MPC83XX 500MHZ 740TBGA</p>	 <p><b>MPC8360VVAJDGA</b> NXP USA Inc. IC MPU MPC83XX 533MHZ 740TBGA</p>
 <p><b>MPC8360VVAGDG</b> NXP USA Inc. IC MPU MPC83XX 400MHZ 740TBGA</p>	 <p><b>MPC8360VVALFHA</b> NXP USA Inc. IC MPU MPC83XX 667MHZ 740TBGA</p>	 <p><b>MPC8360VVAGDGA</b> NXP USA Inc. IC MPU MPC83XX 400MHZ 740TBGA</p>	 <p><b>MPC8360VVALFHF</b> NXP USA Inc. IC MPU MPC83XX 667MHZ 740TBGA</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MPC8360VVALFG NXP Semiconductors	MPC8360VVALFG Datenblatt	MPC8360VVALFG-Datenblätter	MPC8360VVALFG PDF	NXP Semiconductors / Freescale
MPC8360VVALFG Electronic	MPC8360VVALFG-Komponenten	MPC8360VVALFG-Verteiler	MPC8360VVALFG-Bild	MPC8360VVALFG
MPC8360VVALFG Preis	MPC8360VVALFG Hersteller	MPC8360VVALFG Bild	MPC8360VVALFG Aktie	MPC8360VVALFG-Teil
MPC8360VVALFG Neu	MPC8360VVALFG Original	MPC8360VVALFG garantiert	MPC8360VVALFG RFQ	MPC8360VVALFG Inventar
				MPC8360VVALFG 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