	<p><b>MPC8360EVVAJDG</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">MPC8360EVVAJDG</a></p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a></p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC MPU MPC83XX 533MHZ 740TBGA</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">MPC8360EVVAJDG.pdf</a></p> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	









### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">MPC8360EVVAJDG</a>
Hersteller	<a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a>
Beschreibung	IC MPU MPC83XX 533MHZ 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	533MHz
Serie	MPC83xx
Sicherheitsfunktionen	Cryptography, Random Number Generator
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, Security; SEC
Zusätzliche Schnittstellen	DUART, HDLC, I <sup>2</sup> C, PCI, SPI, UART

MPC8360EVVAJDG Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MPC8360EVVAJDG-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MPC8360EVVAJDG 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 MPC8360EVVAJDG E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>MPC8360EZUADDH</b> NXP USA Inc. IC MPU MPC83XX 266MHZ 740TBGA</p>	 <p><b>MPC8360EVAADDH</b> NXP USA Inc. IC MPU MPC83XX 266MHZ 740TBGA</p>	 <p><b>MPC8360EVVALFH</b> NXP USA Inc. IC MPU MPC83XX 667MHZ 740TBGA</p>	 <p><b>MPC8360EVVAJDGA</b> NXP USA Inc. IC MPU MPC83XX 533MHZ 740TBGA</p>
 <p><b>MPC8360EVVAGDGA</b> NXP USA Inc. IC MPU MPC83XX 400MHZ 740TBGA</p>	 <p><b>MPC8360EVVALFG</b> NXP USA Inc. IC MPU MPC83XX 667MHZ 740TBGA</p>	 <p><b>MPC8360ECZUAJDGA</b> NXP USA Inc. IC MPU MPC83XX 533MHZ 740TBGA</p>	 <p><b>MPC8360EVVAHFH</b> NXP USA Inc. IC MPU MPC83XX 500MHZ 740TBGA</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">MPC8360EVVAJDG NXP Semiconductors / Freescale</a>	<a href="#">MPC8360EVVAJDG Datenblatt</a>	<a href="#">MPC8360EVVAJDG-Datenblätter</a>	<a href="#">MPC8360EVVAJDG PDF</a>	<a href="#">NXP Semiconductors / Freescale MPC8360EVVAJDG</a>
<a href="#">MPC8360EVVAJDG Electronic</a>	<a href="#">MPC8360EVVAJDG-Komponenten</a>	<a href="#">MPC8360EVVAJDG-Verteiler</a>	<a href="#">MPC8360EVVAJDG-Bild</a>	<a href="#">MPC8360EVVAJDG-Teil</a>
<a href="#">MPC8360EVVAJDG Preis</a>	<a href="#">MPC8360EVVAJDG Hersteller</a>	<a href="#">MPC8360EVVAJDG Bild</a>	<a href="#">MPC8360EVVAJDG Aktie</a>	<a href="#">MPC8360EVVAJDG Inventar</a>
<a href="#">MPC8360EVVAJDG Neu</a>	<a href="#">MPC8360EVVAJDG Original</a>	<a href="#">MPC8360EVVAJDG garantiert</a>	<a href="#">MPC8360EVVAJDG RFQ</a>	<a href="#">MPC8360EVVAJDG 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