







	<h2 style="color: #e67e22;">MPC8360EVVALFG</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: MPC8360EVVALFG</p> <hr/> <p>Hersteller / Marke: NXP Semiconductors / Freescale</p> <hr/> <p>Teil der Beschreibung: IC MPU MPC83XX 667MHZ 740TBGA</p> <hr/> <p>Datenblätter:  MPC8360EVVALFG.pdf</p> <hr/> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <hr/> <p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p> <hr/> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <hr/> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	MPC8360EVVALFG
Hersteller	NXP Semiconductors / Freescale
Beschreibung	IC MPU MPC83XX 667MHZ 740TBGA
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Eingebettet -
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
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	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 ² C, PCI, SPI, UART

MPC8360EVVALFG Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MPC8360EVVALFG-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MPC8360EVVALFG 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 MPC8360EVVALFG E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>MPC8360EVVAJDGA NXP USA Inc. IC MPU MPC83XX 533MHZ 740TBGA</p>	 <p>MPC8360EZUAGDGA NXP USA Inc. IC MPU MPC83XX 400MHZ 740TBGA</p>	 <p>MPC8360EVVAJDG NXP USA Inc. IC MPU MPC83XX 533MHZ 740TBGA</p>	 <p>MPC8360EVVALFHA NXP USA Inc. IC MPU MPC83XX 667MHZ 740TBGA</p>
 <p>MPC8360EVVAHFH NXP USA Inc. IC MPU MPC83XX 500MHZ 740TBGA</p>	 <p>MPC8360EVVAGDG NXP USA Inc. IC MPU MPC83XX 400MHZ 740TBGA</p>	 <p>MPC8360EVVALFH NXP USA Inc. IC MPU MPC83XX 667MHZ 740TBGA</p>	 <p>MPC8360EZUADDH NXP USA Inc. IC MPU MPC83XX 266MHZ 740TBGA</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MPC8360EVVALFG NXP Semiconductors / Freescale	MPC8360EVVALFG Datenblatt	MPC8360EVVALFG-Datenblätter	MPC8360EVVALFG PDF	NXP Semiconductors / Freescale MPC8360EVVALFG
MPC8360EVVALFG Electronic	MPC8360EVVALFG-Komponenten	MPC8360EVVALFG-Verteiler	MPC8360EVVALFG-Bild	MPC8360EVVALFG-Teil
MPC8360EVVALFG Preis	MPC8360EVVALFG Hersteller	MPC8360EVVALFG Bild	MPC8360EVVALFG Aktie	MPC8360EVVALFG Inventar
MPC8360EVVALFG Neu	MPC8360EVVALFG Original	MPC8360EVVALFG garantiert	MPC8360EVVALFG RFQ	MPC8360EVVALFG Online bestellen

Contact us: 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