


	<h2 style="color: red;">MPC8358EVRADDDA</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	MPC8358EVRADDDA
	<b>Hersteller / Marke:</b>	NXP Semiconductors / Freescale
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC MPU MPC83XX 266MHZ 668BGA
	<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">1.MPC8358EVRADDDA.pdf</a>  <a href="#">2.MPC8358EVRADDDA.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	MPC8358EVRADDDA
Hersteller	NXP Semiconductors / Freescale
Beschreibung	IC MPU MPC83XX 266MHZ 668BGA
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Eingebettet -
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	668-PBGA-PGE (29x29)
Geschwindigkeit	266MHz
Serie	MPC83xx
Sicherheitsfunktionen	Cryptography, Random Number Generator
SATA	-
RAM-Controller	DDR, DDR2
Verpackung	Tray
Verpackung / Gehäuse	668-BBGA Exposed Pad
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

MPC8358EVRADDDA Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MPC8358EVRADDDA-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MPC8358EVRADDDA 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 MPC8358EVRADDDA E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

sein:

 <p><b>MPC8358EVRAGDGA</b> NXP USA Inc. IC MPU MPC83XX 400MHZ 668BGA</p>	 <p><b>MPC8358ECVVAGDGA</b> NXP USA Inc. IC MPU MPC83XX 400MHZ 740TBGA</p>	 <p><b>MPC8358ECZUADDE</b> NXP USA Inc. IC MPU MPC83XX 266MHZ 740TBGA</p>	 <p><b>MPC8358ECZQAGDGA</b> NXP USA Inc. IC MPU MPC83XX 400MHZ 668BGA</p>
 <p><b>MPC8358ECZUAGDGA</b> NXP USA Inc. IC MPU MPC83XX 400MHZ 740TBGA</p>	 <p><b>MPC8358EUVADDEA</b> NXP USA Inc. IC MPU MPC83XX 266MHZ 740TBGA</p>	 <p><b>MPC8358EUVAGDG</b> NXP USA Inc. IC MPU MPC83XX 400MHZ 740TBGA</p>	 <p><b>MPC8358ECZUAGDG</b> NXP USA Inc. IC MPU MPC83XX 400MHZ 740TBGA</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MPC8358EVRADDDA NXP Semiconductors / Freescale	MPC8358EVRADDDA Datenblatt	MPC8358EVRADDDA-Datenblätter	MPC8358EVRADDDA PDF	NXP Semiconductors / Freescale MPC8358EVRADDDA
MPC8358EVRADDDA Electronic	MPC8358EVRADDDA-Komponenten	MPC8358EVRADDDA-Verteiler	MPC8358EVRADDDA-Bild	MPC8358EVRADDDA-Teil
MPC8358EVRADDDA Preis	MPC8358EVRADDDA Hersteller	MPC8358EVRADDDA Bild	MPC8358EVRADDDA Aktie	MPC8358EVRADDDA Inventar
MPC8358EVRADDDA Neu	MPC8358EVRADDDA Original	MPC8358EVRADDDA garantiert	MPC8358EVRADDDA RFQ	MPC8358EVRADDDA Online bestellen