
	<h2 style="color: #E67E22;">MPC8358EVVADDE</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">MPC8358EVVADDE</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC MPU MPC83XX 266MHZ 740TBGA
<b>Datenblätter:</b>	<a href="#">1.MPC8358EVVADDE.pdf</a> <a href="#">2.MPC8358EVVADDE.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="#">MPC8358EVVADDE</a>
Hersteller	<a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a>
Beschreibung	IC MPU MPC83XX 266MHZ 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	266MHz
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

MPC8358EVVADDE Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MPC8358EVVADDE-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MPC8358EVVADDE 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 MPC8358EVVADDE E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

sein:

 <p><b>MPC8358EVVADDEA</b> NXP USA Inc. IC MPU MPC83XX 266MHZ 740TBGA</p>	 <p><b>MPC8358EZQAGDDA</b> NXP USA Inc. IC MPU MPC83XX 400MHZ 668BGA</p>	 <p><b>MPC8358EUVAGDGA</b> NXP USA Inc. IC MPU MPC83XX 400MHZ 740TBGA</p>	 <p><b>MPC8358EUVAGDG</b> NXP USA Inc. IC MPU MPC83XX 400MHZ 740TBGA</p>
 <p><b>MPC8358EVRAGDDA</b> NXP USA Inc. IC MPU MPC83XX 400MHZ 668BGA</p>	 <p><b>MPC8358EVRADDDA</b> NXP USA Inc. IC MPU MPC83XX 266MHZ 668BGA</p>	 <p><b>MPC8358ECZUAGDGA</b> NXP USA Inc. IC MPU MPC83XX 400MHZ 740TBGA</p>	 <p><b>MPC8358EZQADDDA</b> NXP USA Inc. IC MPU MPC83XX 266MHZ 668BGA</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">MPC8358EVVADDE NXP Semiconductors / Freescale</a>	<a href="#">MPC8358EVVADDE Datenblatt</a>	<a href="#">MPC8358EVVADDE-Datenblätter</a>	<a href="#">MPC8358EVVADDE PDF</a>	<a href="#">NXP Semiconductors / Freescale MPC8358EVVADDE</a>
<a href="#">MPC8358EVVADDE Electronic</a>	<a href="#">MPC8358EVVADDE-Komponenten</a>	<a href="#">MPC8358EVVADDE-Verteiler</a>	<a href="#">MPC8358EVVADDE-Bild</a>	<a href="#">MPC8358EVVADDE-Teil</a>
<a href="#">MPC8358EVVADDE Preis</a>	<a href="#">MPC8358EVVADDE Hersteller</a>	<a href="#">MPC8358EVVADDE Bild</a>	<a href="#">MPC8358EVVADDE Aktie</a>	<a href="#">MPC8358EVVADDE Inventar</a>
<a href="#">MPC8358EVVADDE Neu</a>	<a href="#">MPC8358EVVADDE Original</a>	<a href="#">MPC8358EVVADDE garantiert</a>	<a href="#">MPC8358EVVADDE RFQ</a>	<a href="#">MPC8358EVVADDE 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