







	<h2 style="color: #e67e22;">MPC8358ECVRAGDGA</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">MPC8358ECVRAGDGA</a></p> <hr/> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a></p> <hr/> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC MPU MPC83XX 400MHZ 668BGA</p> <hr/> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">MPC8358ECVRAGDGA.pdf</a></p> <hr/> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <hr/> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p> <hr/> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <hr/> <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="#">MPC8358ECVRAGDGA</a>
Hersteller	<a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a>
Beschreibung	IC MPU MPC83XX 400MHZ 668BGA
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	668-PBGA-PGE (29x29)
Geschwindigkeit	400MHz
Serie	MPC83xx
Sicherheitsfunktionen	Cryptography, Random Number Generator
SATA	-
RAM-Controller	DDR, DDR2
Verpackung	Tray
Verpackung / Gehäuse	668-BBGA Exposed Pad
Betriebstemperatur	-40°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

MPC8358ECVRAGDGA Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MPC8358ECVRAGDGA-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MPC8358ECVRAGDGA 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 MPC8358ECVRAGDGA E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>MPC8358CZUAGDG</b> NXP USA Inc. IC MPU MPC83XX 400MHZ 740TBGA</p>	 <p><b>MPC8358ECZQAGDGA</b> NXP USA Inc. IC MPU MPC83XX 400MHZ 668BGA</p>	 <p><b>MPC8358ECVRADDDA</b> NXP USA Inc. IC MPU MPC83XX 266MHZ 668BGA</p>	 <p><b>MPC8358CZUADDE</b> NXP USA Inc. IC MPU MPC83XX 266MHZ 740TBGA</p>
 <p><b>MPC8358ECVVADDE</b> NXP USA Inc. IC MPU MPC83XX 266MHZ 740TBGA</p>	 <p><b>MPC8358CZUADDEA</b> NXP USA Inc. IC MPU MPC83XX 266MHZ 740TBGA</p>	 <p><b>MPC8358ECVVADDEA</b> NXP USA Inc. IC MPU MPC83XX 266MHZ 740TBGA</p>	 <p><b>MPC8358ECVRAGDDA</b> NXP USA Inc. IC MPU MPC83XX 400MHZ 668BGA</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">MPC8358ECVRAGDGA NXP Semiconductors / Freescale</a>	<a href="#">MPC8358ECVRAGDGA Datenblatt</a>	<a href="#">MPC8358ECVRAGDGA-Datenblätter</a>	<a href="#">MPC8358ECVRAGDGA PDF</a>	<a href="#">NXP Semiconductors / Freescale MPC8358ECVRAGDGA</a>
<a href="#">MPC8358ECVRAGDGA Electronic</a>	<a href="#">MPC8358ECVRAGDGA-Komponenten</a>	<a href="#">MPC8358ECVRAGDGA-Verteiler</a>	<a href="#">MPC8358ECVRAGDGA-Bild</a>	<a href="#">MPC8358ECVRAGDGA-Teil</a>
<a href="#">MPC8358ECVRAGDGA Preis</a>	<a href="#">MPC8358ECVRAGDGA Hersteller</a>	<a href="#">MPC8358ECVRAGDGA Bild</a>	<a href="#">MPC8358ECVRAGDGA Aktie</a>	<a href="#">MPC8358ECVRAGDGA Inventar</a>
<a href="#">MPC8358ECVRAGDGA Neu</a>	<a href="#">MPC8358ECVRAGDGA Original</a>	<a href="#">MPC8358ECVRAGDGA garantiert</a>	<a href="#">MPC8358ECVRAGDGA RFQ</a>	<a href="#">MPC8358ECVRAGDGA Online bestellen</a>