

	<h2 style="color: red;">KMPC8358VRAGDDA</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">KMPC8358VRAGDDA</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC MPU MPC83XX 400MHZ 668BGA
<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">KMPC8358VRAGDDA.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="#">KMPC8358VRAGDDA</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	-
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
Zusätzliche Schnittstellen	DUART, HDLC, I <sup>2</sup> C, PCI, SPI, UART

KMPC8358VRAGDDA Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, KMPC8358VRAGDDA-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, KMPC8358VRAGDDA 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 KMPC8358VRAGDDA E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

sein:

 <p><b>KMPC8358EZQAGDGA</b> NXP USA Inc. IC MPU MPC83XX 400MHZ 668BGA</p>	 <p><b>KMPC8358EZQAGDDA</b> NXP USA Inc. IC MPU MPC83XX 400MHZ 668BGA</p>	 <p><b>KMPC8358VVAGDGA</b> NXP USA Inc. IC MPU MPC83XX 400MHZ 740TBGA</p>	 <p><b>KMPC8358ZQAGDDA</b> NXP USA Inc. IC MPU MPC83XX 400MHZ 668BGA</p>
 <p><b>KMPC8358ZQAGDGA</b> NXP USA Inc. IC MPU MPC83XX 400MHZ 668BGA</p>	 <p><b>KMPC8358VRAGDGA</b> NXP USA Inc. IC MPU MPC83XX 400MHZ 668BGA</p>	 <p><b>KMPC8358EZUAGDGA</b> NXP USA Inc. IC MPU MPC83XX 400MHZ 740TBGA</p>	 <p><b>KMPC8358EVVAGDGA</b> NXP USA Inc. IC MPU MPC83XX 400MHZ 740TBGA</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">KMPC8358VRAGDDA NXP Semiconductors / Freescale</a>	<a href="#">KMPC8358VRAGDDA Datenblatt</a>	<a href="#">KMPC8358VRAGDDA-Datenblätter</a>	<a href="#">KMPC8358VRAGDDA PDF</a>	<a href="#">NXP Semiconductors / Freescale KMPC8358VRAGDDA</a>
<a href="#">KMPC8358VRAGDDA Electronic</a>	<a href="#">KMPC8358VRAGDDA-Komponenten</a>	<a href="#">KMPC8358VRAGDDA-Verteiler</a>	<a href="#">KMPC8358VRAGDDA-Bild</a>	<a href="#">KMPC8358VRAGDDA-Teil</a>
<a href="#">KMPC8358VRAGDDA Preis</a>	<a href="#">KMPC8358VRAGDDA Hersteller</a>	<a href="#">KMPC8358VRAGDDA Bild</a>	<a href="#">KMPC8358VRAGDDA Aktie</a>	<a href="#">KMPC8358VRAGDDA Inventar</a>
<a href="#">KMPC8358VRAGDDA Neu</a>	<a href="#">KMPC8358VRAGDDA Original</a>	<a href="#">KMPC8358VRAGDDA garantiert</a>	<a href="#">KMPC8358VRAGDDA RFQ</a>	<a href="#">KMPC8358VRAGDDA 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