
	<p><b>MPC8349VVAGD</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">MPC8349VVAGD</a></p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a></p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC MPU MPC83XX 400MHZ 672TBGA</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">MPC8349VVAGD.pdf</a></p> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <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="#">MPC8349VVAGD</a>
Hersteller	<a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a>
Beschreibung	IC MPU MPC83XX 400MHZ 672TBGA
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 2.0 + PHY (2)
Supplier Device-Gehäuse	672-TBGA (35x35)
Geschwindigkeit	400MHz
Serie	MPC83xx
Sicherheitsfunktionen	-
SATA	-
RAM-Controller	DDR, DDR2
Verpackung	Tray
Verpackung / Gehäuse	672-LBGA
Betriebstemperatur	0°C ~ 105°C (TA)
Anzahl der Kerne / Busbreite	1 Core, 32-Bit
Grafikbeschleunigung	No
Ethernet	10/100/1000 Mbps (2)
Display- und Interface-Controller	-
Core-Prozessor	PowerPC e300
Co-Prozessoren / DSP	-
Zusätzliche Schnittstellen	DUART, I <sup>2</sup> C, PCI, SPI

MPC8349VVAGD Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MPC8349VVAGD-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MPC8349VVAGD 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 MPC8349VVAGD E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>MPC8349VVAJDB</b> FREESCALE FREESCALE BGA</p>	 <p><b>MPC8349EZUAJDB</b> NXP USA Inc. IC MPU MPC83XX 533MHZ 672TBGA</p>	 <p><b>MPC8349EZUAJF</b> NXP USA Inc. IC MPU MPC83XX 533MHZ 672TBGA</p>	 <p><b>MPC8349VVAJFB</b> NXP USA Inc. IC MPU MPC83XX 533MHZ 672TBGA</p>
 <p><b>MPC8349EZUAJFB</b> NXP USA Inc. IC MPU MPC83XX 533MHZ 672TBGA</p>	 <p><b>MPC8349VVAGDB</b> NXP USA Inc. IC MPU MPC83XX 400MHZ 672TBGA</p>	 <p><b>MPC8349VVAJF</b> NXP USA Inc. IC MPU MPC83XX 533MHZ 672TBGA</p>	 <p><b>MPC8349EZUAJD</b> NXP USA Inc. IC MPU MPC83XX 533MHZ 672TBGA</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">MPC8349VVAGD NXP Semiconductors / Freescale</a>	<a href="#">MPC8349VVAGD Datenblatt</a>	<a href="#">MPC8349VVAGD-Datenblätter</a>	<a href="#">MPC8349VVAGD PDF</a>	<a href="#">NXP Semiconductors / Freescale MPC8349VVAGD</a>
<a href="#">MPC8349VVAGD Electronic</a>	<a href="#">MPC8349VVAGD-Komponenten</a>	<a href="#">MPC8349VVAGD-Verteiler</a>	<a href="#">MPC8349VVAGD-Bild</a>	<a href="#">MPC8349VVAGD-Teil</a>
<a href="#">MPC8349VVAGD Preis</a>	<a href="#">MPC8349VVAGD Hersteller</a>	<a href="#">MPC8349VVAGD Bild</a>	<a href="#">MPC8349VVAGD Aktie</a>	<a href="#">MPC8349VVAGD Inventar</a>
<a href="#">MPC8349VVAGD Neu</a>	<a href="#">MPC8349VVAGD Original</a>	<a href="#">MPC8349VVAGD garantiert</a>	<a href="#">MPC8349VVAGD RFQ</a>	<a href="#">MPC8349VVAGD 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