
	<h2 style="color: #e67e22;">MPC8349EVVAJD</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">MPC8349EVVAJD</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC MPU MPC83XX 533MHZ 672TBGA
<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">MPC8349EVVAJD.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="#">MPC8349EVVAJD</a>
Hersteller	<a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a>
Beschreibung	IC MPU MPC83XX 533MHZ 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	533MHz
Serie	MPC83xx
Sicherheitsfunktionen	Cryptography, Random Number Generator
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	Security; SEC
Zusätzliche Schnittstellen	DUART, I <sup>2</sup> C, PCI, SPI

MPC8349EVVAJD Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MPC8349EVVAJD-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MPC8349EVVAJD 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 MPC8349EVVAJD E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>MPC8349ECZUAJDB</b> NXP USA Inc. IC MPU MPC83XX 533MHZ 672TBGA</p>	 <p><b>MPC8349ECZUAJFB</b> NXP USA Inc. IC MPU MPC83XX 533MHZ 672TBGA</p>	 <p><b>MPC8349EVVAJFB</b> NXP USA Inc. IC MPU MPC83XX 533MHZ 672TBGA</p>	 <p><b>MPC8349EUVAGD</b> NXP USA Inc. IC MPU MPC83XX 400MHZ 672TBGA</p>
 <p><b>MPC8349EUVAGDB</b> NXP USA Inc. IC MPU MPC83XX 400MHZ 672TBGA</p>	 <p><b>MPC8349EVVAJF</b> NXP USA Inc. IC MPU MPC83XX 533MHZ 672TBGA</p>	 <p><b>MPC8349EVVAJDB</b> NXP USA Inc. IC MPU MPC83XX 533MHZ 672TBGA</p>	 <p><b>MPC8349ECZUAGDB</b> NXP USA Inc. IC MPU MPC83XX 400MHZ 672TBGA</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MPC8349EVVAJD NXP Semiconductors MPC8349EVVAJD Datenblatt / Freescale	MPC8349EVVAJD-Komponenten	MPC8349EVVAJD-Datenblätter	MPC8349EVVAJD PDF	NXP Semiconductors / Freescale MPC8349EVVAJD
MPC8349EVVAJD Electronic	MPC8349EVVAJD Hersteller	MPC8349EVVAJD Verteiler	MPC8349EVVAJD Bild	MPC8349EVVAJD-Teil
MPC8349EVVAJD Preis	MPC8349EVVAJD Original	MPC8349EVVAJD garantiert	MPC8349EVVAJD RFQ	MPC8349EVVAJD Inventar
MPC8349EVVAJD Neu				MPC8349EVVAJD Online bestellen

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