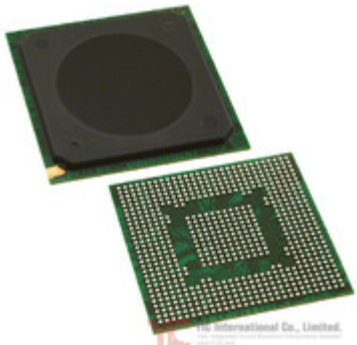
	<h2 style="color: #e67e22;">MPC8377ECVRAGD</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	MPC8377ECVRAGD
	<b>Hersteller / Marke:</b>	NXP Semiconductors / Freescale
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC MPU MPC83XX 400MHZ 689TEBGA
<b>Datenblätter:</b>	<a href="#">1.MPC8377ECVRAGD.pdf</a>	
	<a href="#">2.MPC8377ECVRAGD.pdf</a>	
	<a href="#">3.MPC8377ECVRAGD.pdf</a>	
	<a href="#">4.MPC8377ECVRAGD.pdf</a>	
	<a href="#">5.MPC8377ECVRAGD.pdf</a>	
	<a href="#">6.MPC8377ECVRAGD.pdf</a>	
	<a href="#">7.MPC8377ECVRAGD.pdf</a>	
	<a href="#">8.MPC8377ECVRAGD.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	

### Spezifikationen

Teilenummer	MPC8377ECVRAGD
Hersteller	NXP Semiconductors / Freescale
Beschreibung	IC MPU MPC83XX 400MHZ 689TEBGA
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Eingebettet -
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - E / A	1.8V, 2.5V, 3.3V
USB	USB 2.0 + PHY (1)
Supplier Device-Gehäuse	689-TEPBGA II (31x31)
Geschwindigkeit	400MHz
Serie	MPC83xx
Sicherheitsfunktionen	Cryptography, Random Number Generator
SATA	SATA 3Gbps (2)
RAM-Controller	DDR, DDR2
Verpackung	Tray
Verpackung / Gehäuse	689-BBGA Exposed Pad
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°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 e300c4s
Co-Prozessoren / DSP	Security; SEC 3.0
Zusätzliche Schnittstellen	DUART, I <sup>2</sup> C, MMC/SD, PCI, SPI

MPC8377ECVRAGD Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MPC8377ECVRAGD-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MPC8377ECVRAGD 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 MPC8377ECVRAGD E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

sein:

 <p><b>MPC8377E800RDBA</b> NXP Semiconductors / Freescale BOARD MPC8377E REV 2.1</p>	 <p><b>MPC8377E-RDBA</b> NXP Semiconductors / Freescale BOARD REF DES MPC8377 REV 2.1</p>	 <p><b>MPC8377E-MDS-PB</b> NXP Semiconductors / Freescale BOARD MODULAR DEV SYSTEM</p>	 <p><b>MPC8377ECVRAGDA</b> NXP USA Inc. IC MPU MPC83XX 400MHZ 689TEBGA</p>
 <p><b>MPC8377ECVRAJFA</b> NXP USA Inc. IC MPU MPC83XX 533MHZ 689TEBGA</p>	 <p><b>MPC8377CVRANGA</b> NXP USA Inc. IC MPU MPC83XX 800MHZ 689TEBGA</p>	 <p><b>MPC8377ECVRALGA</b> NXP USA Inc. IC MPU MPC83XX 667MHZ 689TEBGA</p>	 <p><b>MPC8377CVRANG</b> NXP USA Inc. IC MPU MPC83XX 800MHZ 689TEBGA</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MPC8377ECVRAGD NXP Semiconductors / Freescale	MPC8377ECVRAGD Datenblatt	MPC8377ECVRAGD-Datenblätter	MPC8377ECVRAGD PDF	NXP Semiconductors / Freescale MPC8377ECVRAGD
MPC8377ECVRAGD Electronic	MPC8377ECVRAGD-Komponenten	MPC8377ECVRAGD-Verteiler	MPC8377ECVRAGD-Bild	MPC8377ECVRAGD-Teil
MPC8377ECVRAGD Preis	MPC8377ECVRAGD Hersteller	MPC8377ECVRAGD Bild	MPC8377ECVRAGD Aktie	MPC8377ECVRAGD Inventar
MPC8377ECVRAGD Neu	MPC8377ECVRAGD Original	MPC8377ECVRAGD garantiert	MPC8377ECVRAGD RFQ	MPC8377ECVRAGD 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