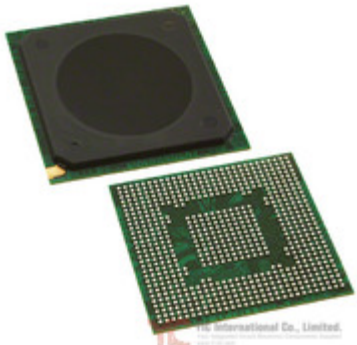








	<h2 style="color: #e67e22;">MPC8377CVRAGDA</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	MPC8377CVRAGDA
	Hersteller / Marke:	NXP Semiconductors / Freescale
	Teil der Beschreibung:	IC MPU MPC83XX 400MHZ 689TEBGA
Datenblätter:	 1.MPC8377CVRAGDA.pdf	
	 2.MPC8377CVRAGDA.pdf	
	 3.MPC8377CVRAGDA.pdf	
	 4.MPC8377CVRAGDA.pdf	
	 5.MPC8377CVRAGDA.pdf	
	 6.MPC8377CVRAGDA.pdf	
	 7.MPC8377CVRAGDA.pdf	
	 8.MPC8377CVRAGDA.pdf	
RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform	
Lagerzustand:	New original, Stock Available.	
Liefern von:	Hong Kong	
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	

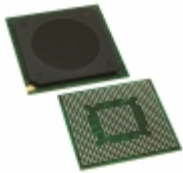


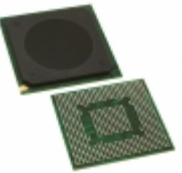
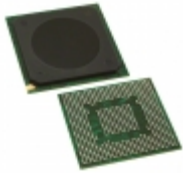
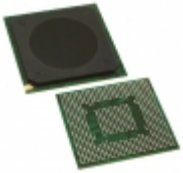


Spezifikationen

Teilenummer	MPC8377CVRAGDA
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	-
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	-
Zusätzliche Schnittstellen	DUART, I ² C, MMC/SD, PCI, SPI

MPC8377CVRAGDA Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MPC8377CVRAGDA-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MPC8377CVRAGDA 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 MPC8377CVRAGDA E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:				
MPC8377CVRAJF NXP USA Inc. IC MPU MPC83XX 533MHZ 689TEBGA	MPC8360ZUALFG NXP USA Inc. IC MPU MPC83XX 667MHZ 740TBGA	MPC8360ZUALFH NXP USA Inc. IC MPU MPC83XX 667MHZ 740TBGA	MPC8377CVRAJFA NXP USA Inc. IC MPU MPC83XX 533MHZ 689TEBGA	
				
MPC8377CVRALG NXP USA Inc. IC MPU MPC83XX 667MHZ 689TEBGA	MPC8377CVRALGA NXP USA Inc. IC MPU MPC83XX 667MHZ 689TEBGA	MPC8360ZUALFHA NXP USA Inc. IC MPU MPC83XX 667MHZ 740TBGA	MPC8360ZUAJDGA NXP USA Inc. IC MPU MPC83XX 533MHZ 740TBGA	

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MPC8377CVRAGDA NXP Semiconductors / Freescale	MPC8377CVRAGDA Datenblatt	MPC8377CVRAGDA-Datenblätter	MPC8377CVRAGDA PDF	NXP Semiconductors / Freescale MPC8377CVRAGDA
MPC8377CVRAGDA Electronic	MPC8377CVRAGDA-Komponenten	MPC8377CVRAGDA-Verteiler	MPC8377CVRAGDA-Bild	MPC8377CVRAGDA-Teil
MPC8377CVRAGDA Preis	MPC8377CVRAGDA Hersteller	MPC8377CVRAGDA Bild	MPC8377CVRAGDA Aktie	MPC8377CVRAGDA Inventar
MPC8377CVRAGDA Neu	MPC8377CVRAGDA Original	MPC8377CVRAGDA garantiert	MPC8377CVRAGDA RFQ	MPC8377CVRAGDA Online bestellen

Contact us: 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