

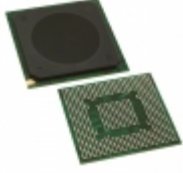
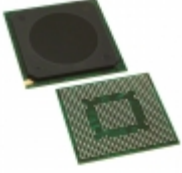
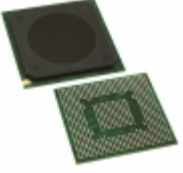
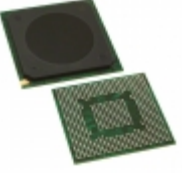
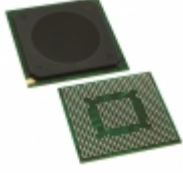
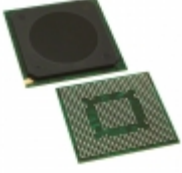
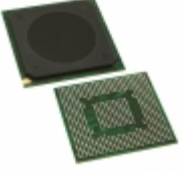
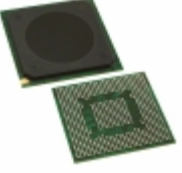
	<p>MPC8378EVRALGA</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: MPC8378EVRALGA</p> <p>Hersteller / Marke: NXP Semiconductors / Freescale</p> <p>Teil der Beschreibung: IC MPU MPC83XX 667MHZ 689TEBGA</p> <p>Datenblätter:</p> <ul style="list-style-type: none">  1.MPC8378EVRALGA.pdf  2.MPC8378EVRALGA.pdf  3.MPC8378EVRALGA.pdf  4.MPC8378EVRALGA.pdf  5.MPC8378EVRALGA.pdf  6.MPC8378EVRALGA.pdf <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	MPC8378EVRALGA
Hersteller	NXP Semiconductors / Freescale
Beschreibung	IC MPU MPC83XX 667MHZ 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	667MHz
Serie	MPC83xx
Sicherheitsfunktionen	Cryptography, Random Number Generator
SATA	-
RAM-Controller	DDR, DDR2
Verpackung	Tray
Verpackung / Gehäuse	689-BBGA Exposed Pad
Betriebstemperatur	0°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 ² C, MMC/SD, PCI, SPI

MPC8378EVRALGA Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MPC8378EVRALGA-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MPC8378EVRALGA 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 MPC8378EVRALGA E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>MPC8378EVRALGA NXP USA Inc. IC MPU MPC83XX 667MHZ 689TEBGA</p>	 <p>MPC8378VRAJF NXP USA Inc. IC MPU MPC83XX 533MHZ 689TEBGA</p>	 <p>MPC8378VRAGD NXP USA Inc. IC MPU MPC83XX 400MHZ 689TEBGA</p>	 <p>MPC8378EVRANG NXP USA Inc. IC MPU MPC83XX 800MHZ 689TEBGA</p>
 <p>MPC8378EVRANGA NXP USA Inc. IC MPU MPC83XX 800MHZ 689TEBGA</p>	 <p>MPC8378VRAGDA NXP USA Inc. IC MPU MPC83XX 400MHZ 689TEBGA</p>	 <p>MPC8378EVRAGD NXP USA Inc. IC MPU MPC83XX 400MHZ 689TEBGA</p>	 <p>MPC8378EVRAGDA NXP USA Inc. IC MPU MPC83XX 400MHZ 689TEBGA</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MPC8378EVRALGA NXP Semiconductors / Freescale	MPC8378EVRALGA Datenblatt	MPC8378EVRALGA-Datenblätter	MPC8378EVRALGA PDF	NXP Semiconductors / Freescale MPC8378EVRALGA
MPC8378EVRALGA Electronic	MPC8378EVRALGA-Komponenten	MPC8378EVRALGA-Verteiler	MPC8378EVRALGA-Bild	MPC8378EVRALGA-Teil
MPC8378EVRALGA Preis	MPC8378EVRALGA Hersteller	MPC8378EVRALGA Bild	MPC8378EVRALGA Aktie	MPC8378EVRALGA Inventar
MPC8378EVRALGA Neu	MPC8378EVRALGA Original	MPC8378EVRALGA garantiert	MPC8378EVRALGA RFQ	MPC8378EVRALGA Online bestellen