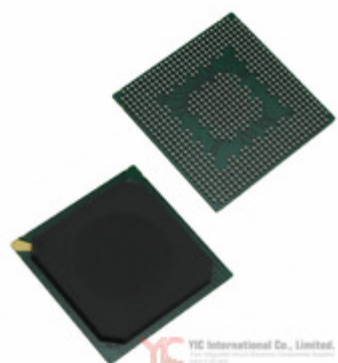

	<p><b>KMPC8347VRAGDB</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> KMPC8347VRAGDB</p>
	<p><b>Hersteller / Marke:</b> NXP Semiconductors / Freescale</p>
	<p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC MPU MPC83XX 266MHZ 620BGA</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">KMPC8347VRAGDB.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>






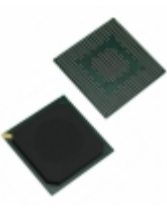


**Spezifikationen**

Teilenummer	KMPC8347VRAGDB
Hersteller	NXP Semiconductors / Freescale
Beschreibung	IC MPU MPC83XX 266MHZ 620BGA
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Eingebettet -
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - E / A	2.5V, 3.3V
USB	USB 2.0 + PHY (2)
Supplier Device-Gehäuse	620-PBGA (29x29)
Geschwindigkeit	266MHz
Serie	MPC83xx
Sicherheitsfunktionen	-
SATA	-
RAM-Controller	DDR
Verpackung	Tray
Verpackung / Gehäuse	620-BBGA Exposed Pad
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

KMPC8347VRAGDB Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, KMPC8347VRAGDB-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, KMPC8347VRAGDB NXP Semiconductors / Freescale mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegraphischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ KMPC8347VRAGDB E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 <p><b>KMPC8347VVAJFB</b> NXP USA Inc. IC MPU MPC83XX 533MHZ 672TBGA</p>	 <p><b>KMPC8347EZUAJDB</b> NXP USA Inc. IC MPU MPC83XX 533MHZ 672TBGA</p>	 <p><b>KMPC8347VVALFB</b> NXP USA Inc. IC MPU MPC83XX 667MHZ 672TBGA</p>	 <p><b>KMPC8347EZUAJF</b> NXP USA Inc. IC MPU MPC83XX 533MHZ 672TBGA</p>
 <p><b>KMPC8347VVGADB</b> NXP USA Inc. IC MPU MPC83XX 400MHZ 672TBGA</p>	 <p><b>KMPC8347VRAGD</b> NXP USA Inc. IC MPU MPC83XX 400MHZ 620BGA</p>	 <p><b>KMPC8347VVAJDB</b> NXP USA Inc. IC MPU MPC83XX 533MHZ 672TBGA</p>	 <p><b>KMPC8347EZUAJFB</b> NXP USA Inc. IC MPU MPC83XX 533MHZ 672TBGA</p>

**Verwandtes Hot-Keyword**

Mehr

KMPC8347VRAGDB NXP Semiconductors / Freescale	KMPC8347VRAGDB Datenblatt	KMPC8347VRAGDB-Datenblätter	KMPC8347VRAGDB PDF	NXP Semiconductors / Freescale KMPC8347VRAGDB
KMPC8347VRAGDB Electronic	KMPC8347VRAGDB-Komponenten	KMPC8347VRAGDB-Verteiler	KMPC8347VRAGDB-Bild	KMPC8347VRAGDB-Teil
KMPC8347VRAGDB Preis	KMPC8347VRAGDB Hersteller	KMPC8347VRAGDB Bild	KMPC8347VRAGDB Aktie	KMPC8347VRAGDB Inventar
KMPC8347VRAGDB Neu	KMPC8347VRAGDB Original	KMPC8347VRAGDB garantiert	KMPC8347VRAGDB RFQ	KMPC8347VRAGDB Online bestellen