


	<h2 style="color: red;">DF2374RVLP34V</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">DF2374RVLP34V</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">Renesas Electronics America</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC MCU 16BIT 384KB FLASH 145LGA
<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">DF2374RVLP34V.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>		

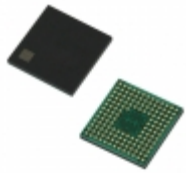
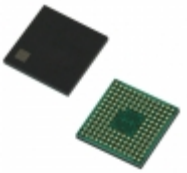



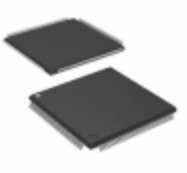


### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">DF2374RVLP34V</a>
Hersteller	<a href="#">Renesas Electronics America</a>
Beschreibung	IC MCU 16BIT 384KB FLASH 145LGA
Kategorie	<a href="#">Integrierte Schaltungen (ICs) &gt; Eingebettet -</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd)	3 V ~ 3.6 V
Supplier Device-Gehäuse	145-TFLGA (9x9)
Geschwindigkeit	34MHz
Serie	H8@ H8S/2300
RAM-Größe	32K x 8
Programmspeichertyp	FLASH
Programmspeichergöße	384KB (384K x 8)
Peripherals	DMA, POR, PWM, WDT
Verpackung	Tray
Verpackung / Gehäuse	145-TFLGA
Oszillatortyp	External
Betriebstemperatur	-20°C ~ 75°C (TA)
Anzahl der E / A	96
EEPROM Größe	-
Datenwandler	A/D 16x10b; D/A 6x8b
Kerngröße	16-Bit
Core-Prozessor	H8S/2000
Connectivity	I <sup>2</sup> C, IrDA, SCI, SmartCard

DF2374RVLP34V Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, DF2374RVLP34V-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, DF2374RVLP34V Renesas Electronics America mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ DF2374RVLP34V E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>DF2372VLP34V</b> Renesas Electronics America IC MCU 16BIT 256KB FLASH 145LGA</p>	 <p><b>DF2374VLP34V</b> Renesas Electronics America IC MCU 16BIT 384KB FLASH 145LGA</p>	 <p><b>DF2376VFQ33V</b> Renesas Electronics America IC MCU 16BIT 384KB FLASH 144LQFP</p>	 <p><b>DF2377RVFQ33WV</b> Renesas Electronics America IC MCU 16BIT 384KB FLASH 144LQFP</p>
 <p><b>DF2377RVFQ33V</b> Renesas Electronics America IC MCU 16BIT 384KB FLASH 144LQFP</p>	 <p><b>DF2372VFQ34V</b> Renesas Electronics America IC MCU 16BIT 256KB FLASH 144LQFP</p>	 <p><b>DF2374RVFQ34V</b> Renesas Electronics America IC MCU 16BIT 384KB FLASH 144LQFP</p>	 <p><b>DF2372RVFQ34V</b> Renesas Electronics America IC MCU 16BIT 256KB FLASH 144LQFP</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

DF2374RVLP34V Renesas Electronics America	DF2374RVLP34V Datenblatt	DF2374RVLP34V-Datenblätter	DF2374RVLP34V PDF	Renesas Electronics America DF2374RVLP34V
DF2374RVLP34V Electronic	DF2374RVLP34V-Komponenten	DF2374RVLP34V-Verteiler	DF2374RVLP34V-Bild	DF2374RVLP34V-Teil
DF2374RVLP34V Preis	DF2374RVLP34V Hersteller	DF2374RVLP34V Bild	DF2374RVLP34V Aktie	DF2374RVLP34V Inventar
DF2374RVLP34V Neu	DF2374RVLP34V Original	DF2374RVLP34V garantiert	DF2374RVLP34V RFQ	DF2374RVLP34V 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