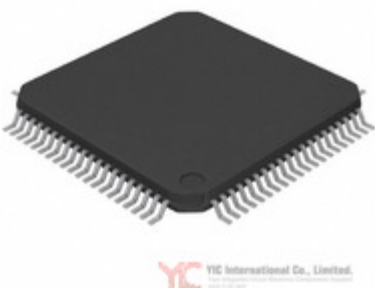





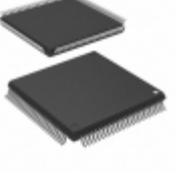


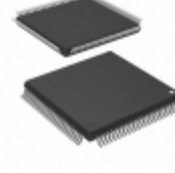
	<h2 style="color: red;">DF71364AD80FPV</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">DF71364AD80FPV</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">Renesas Electronics America</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC MCU 32BIT 256KB FLASH 80LQFP
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">DF71364AD80FPV.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	<a href="#">DF71364AD80FPV</a>
Hersteller	<a href="#">Renesas Electronics America</a>
Beschreibung	IC MCU 32BIT 256KB FLASH 80LQFP
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 ~ 5.5 V
Supplier Device-Gehäuse	80-LQFP (14x14)
Geschwindigkeit	80MHz
Serie	SuperH® SH7136
RAM-Größe	16K x 8
Programmspeichertyp	FLASH
Programmspeichergröße	256KB (256K x 8)
Peripherals	POR, PWM, WDT
Verpackung	Tray
Verpackung / Gehäuse	80-LQFP
Oszillatortyp	External
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
Anzahl der E / A	44
EEPROM Größe	-
Datenwandler	A/D 12x12b
Kerngröße	32-Bit
Core-Prozessor	SH-2
Connectivity	CAN, EBI/EMI, I <sup>2</sup> C, SCI, SSU

DF71364AD80FPV Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, DF71364AD80FPV-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, DF71364AD80FPV 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 DF71364AD80FPV E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>DF71252D50FAV#Z1</b> Renesas Electronics America IC MCU 32BIT 64KB FLASH 64QFP</p>	 <p><b>DF71464AD80FPV</b> Renesas Electronics America IC MCU 32BIT 256KB FLASH 80LQFP</p>	 <p><b>DF71474AK64FPV</b> Renesas Electronics America IC MCU 32BIT 256KB FLASH 100QFP</p>	 <p><b>DF71464AN80FPV</b> Renesas Electronics America IC MCU 32BIT 256KB FLASH 80LQFP</p>
 <p><b>DF71374AD80FPV</b> Renesas Electronics America IC MCU 32BIT 256KB FLASH 100QFP</p>	 <p><b>DF71374AN80FPV</b> Renesas Electronics America IC MCU 32BIT 256KB FLASH 100QFP</p>	 <p><b>DF71314AD80FPV</b> Renesas Electronics America IC MCU 32BIT 256KB FLASH 80LQFP</p>	 <p><b>DF71324AD80FPV</b> Renesas Electronics America IC MCU 32BIT 256KB FLASH 100QFP</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

DF71364AD80FPV Renesas Electronics America	DF71364AD80FPV-Datenblatt	DF71364AD80FPV-Datenblätter	DF71364AD80FPV PDF	Renesas Electronics America
DF71364AD80FPV Electronic	DF71364AD80FPV-Komponenten	DF71364AD80FPV-Verteiler	DF71364AD80FPV-Bild	DF71364AD80FPV-Teil
DF71364AD80FPV Preis	DF71364AD80FPV Hersteller	DF71364AD80FPV Bild	DF71364AD80FPV Aktie	DF71364AD80FPV Inventar
DF71364AD80FPV Neu	DF71364AD80FPV Original	DF71364AD80FPV garantiert	DF71364AD80FPV RFQ	DF71364AD80FPV 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