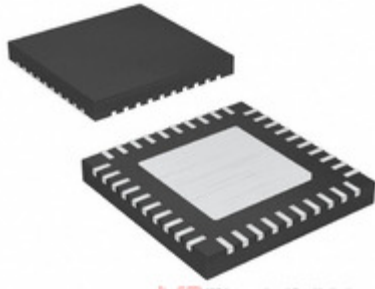
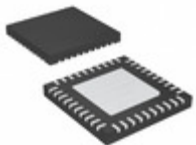
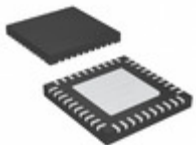

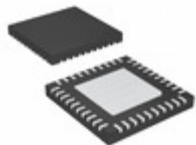
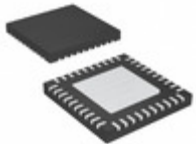
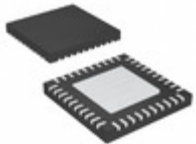
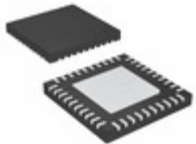
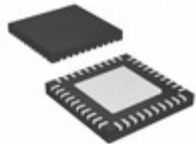
	<h2 style="color: #e67e22;">R5F213M8KNNP#U0</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: R5F213M8KNNP#U0</p> <p>Hersteller / Marke: Renesas Electronics America</p> <p>Teil der Beschreibung: IC MCU 16BIT 64KB FLASH 40HWQFN</p> <p>Datenblätter: 1.R5F213M8KNNP#U0.pdf 2.R5F213M8KNNP#U0.pdf</p> <p>RoHs Status: Bleifrei / 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	R5F213M8KNNP#U0
Hersteller	Renesas Electronics America
Beschreibung	IC MCU 16BIT 64KB FLASH 40HWQFN
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Eingebettet -
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd)	1.8 V ~ 5.5 V
Supplier Device-Gehäuse	40-HWQFN (6x6)
Geschwindigkeit	16MHz
Serie	R8C/3x/3MK
RAM-Größe	8K x 8
Programmspeichertyp	FLASH
Programmspeichergöße	64KB (64K x 8)
Peripherals	POR, PWM, Voltage Detect, WDT
Verpackung	Tray
Verpackung / Gehäuse	40-WFQFN Exposed Pad
Oszillatortyp	Internal
Betriebstemperatur	-20°C ~ 85°C (TA)
Anzahl der E / A	30
EEPROM Größe	-
Datenwandler	A/D 10x10b
Kerngröße	16-Bit
Core-Prozessor	R8C
Connectivity	I ² C, LIN, SIO, SSU, UART/USART, USB

R5F213M8KNNP#U0 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, R5F213M8KNNP#U0-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, R5F213M8KNNP#U0 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 R5F213M8KNNP#U0 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>R5F213MAQNNP#U0 Renesas Electronics America IC MCU 16BIT 96KB FLASH 40HWQFN</p>	 <p>R5F213M8KNNP#W0 Renesas Electronics America IC MCU 16BIT 64KB FLASH 40HWQFN</p>	 <p>R5F213M8KNNP#J06F NEC R5F213M8KNNP#J06F NEC</p>	 <p>R5F213M8UNNP#W0 Renesas Electronics America IC MCU 16BIT 64KB FLASH 40HWQFN</p>
 <p>R5F213M7QNNP#U0 Renesas Electronics America IC MCU 16BIT 48KB FLASH 40HWQFN</p>	 <p>R5F213M6UNNP#W0 Renesas Electronics America IC MCU 16BIT 32KB FLASH 40HWQFN</p>	 <p>R5F213M8UNNP#U0 Renesas Electronics America IC MCU 16BIT 64KB FLASH 40HWQFN</p>	 <p>R5F213M6UNNP#U0 Renesas Electronics America IC MCU 16BIT 32KB FLASH 40HWQFN</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

R5F213M8KNNP#U0 Renesas Electronics America	R5F213M8KNNP#U0 Datenblatt	R5F213M8KNNP#U0-Datenblätter	R5F213M8KNNP#U0 PDF	Renesas Electronics America R5F213M8KNNP#U0
R5F213M8KNNP#U0 Electronic	R5F213M8KNNP#U0-Komponenten	R5F213M8KNNP#U0-Verteiler	R5F213M8KNNP#U0-Bild	R5F213M8KNNP#U0-Teil
R5F213M8KNNP#U0 Preis	R5F213M8KNNP#U0 Hersteller	R5F213M8KNNP#U0 Bild	R5F213M8KNNP#U0 Aktie	R5F213M8KNNP#U0 Inventar
R5F213M8KNNP#U0 Neu	R5F213M8KNNP#U0 Original	R5F213M8KNNP#U0 garantiert	R5F213M8KNNP#U0 RFQ	R5F213M8KNNP#U0 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