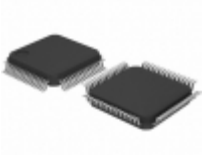
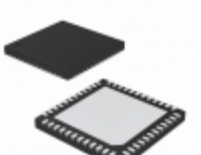
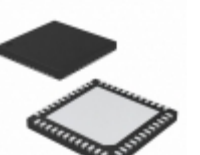

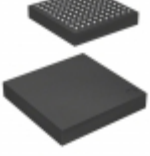
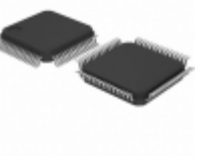
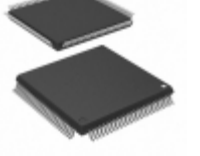
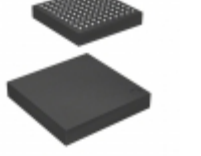
	<h2 style="color: red;">R5F52318ADND#U0</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> R5F52318ADND#U0</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Renesas Electronics America</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC MCU 32BIT 512KB FLASH 64HWQFN</p> <p><b>Datenblätter:</b> <a href="#">1.R5F52318ADND#U0.pdf</a> <a href="#">2.R5F52318ADND#U0.pdf</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>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

### Spezifikationen

Teilenummer	R5F52318ADND#U0
Hersteller	Renesas Electronics America
Beschreibung	IC MCU 32BIT 512KB FLASH 64HWQFN
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Eingebettet -
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd)	1.8 V ~ 5.5 V
Supplier Device-Gehäuse	64-HWQFN (9x9)
Geschwindigkeit	54MHz
Serie	RX200
RAM-Größe	64K x 8
Programmspeichertyp	FLASH
Programmspeichergröße	512KB (512K x 8)
Peripherals	DMA, LVD, POR, PWM, WDT
Verpackung	Tray
Verpackung / Gehäuse	64-WFQFN Exposed Pad
Oszillatortyp	Internal
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
Anzahl der E / A	43
EEPROM Größe	8K x 8
Datenwandler	A/D 12x12b, D/A 2x12b
Kerngröße	32-Bit
Core-Prozessor	RXv2
Connectivity	CAN, I <sup>2</sup> C, IrDA, SCI, SD/SDIO, SPI, SSI, USB OTG

R5F52318ADND#U0 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, R5F52318ADND#U0-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, R5F52318ADND#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 R5F52318ADND#U0 E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>R5F52318BDFM#30</b> Renesas Electronics America IC MCU 32BIT 512KB FLASH 64LQFP</p>	 <p><b>R5F52317BDNE#U0</b> Renesas Electronics America IC MCU 32BIT 384KB FLASH 48WQFN</p>	 <p><b>R5F52318ADNE#U0</b> Renesas Electronics America IC MCU 32BIT 512KB FLASH 48HWQFN</p>	 <p><b>R5F52318ADFL#30</b> Renesas Electronics America IC MCU 32BIT 512KB FLASH 48LFQFP</p>
 <p><b>R5F52318BDLA#20</b> Renesas Electronics America IC MCU 32BIT 512KB FLASH 100TLGA</p>	 <p><b>R5F52318ADFM#30</b> Renesas Electronics America IC MCU 32BIT 512KB FLASH 64LFQFP</p>	 <p><b>R5F52318ADFP#30</b> Renesas Electronics America IC MCU 32BIT 512KB FLASH 100QFP</p>	 <p><b>R5F52318ADLA#20</b> Renesas Electronics America IC MCU 32BIT 512KB FLASH 100TLGA</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

R5F52318ADND#U0 Renesas Electronics America	R5F52318ADND#U0 Datenblatt	R5F52318ADND#U0-Datenblätter	R5F52318ADND#U0 PDF	Renesas Electronics America R5F52318ADND#U0
R5F52318ADND#U0 Electronic	R5F52318ADND#U0-Komponenten	R5F52318ADND#U0-Verteiler	R5F52318ADND#U0-Bild	R5F52318ADND#U0-Teil
R5F52318ADND#U0 Preis	R5F52318ADND#U0 Hersteller	R5F52318ADND#U0 Bild	R5F52318ADND#U0 Aktie	R5F52318ADND#U0 Inventar
R5F52318ADND#U0 Neu	R5F52318ADND#U0 Original	R5F52318ADND#U0 garantiert	R5F52318ADND#U0 RFQ	R5F52318ADND#U0 Online bestellen