








	<h2 style="color: red;">R5F2M121ADSP#U0</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	R5F2M121ADSP#U0
	<b>Hersteller / Marke:</b>	Renesas Electronics America
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC MCU 16BIT 4KB FLASH 20LSSOP
	<b>Datenblätter:</b>	<a href="#">1.R5F2M121ADSP#U0.pdf</a> <a href="#">2.R5F2M121ADSP#U0.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	R5F2M121ADSP#U0
Hersteller	Renesas Electronics America
Beschreibung	IC MCU 16BIT 4KB FLASH 20LSSOP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Eingebettet -
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd)	1.8 V ~ 5.5 V
Supplier Device-Gehäuse	20-LSSOP
Geschwindigkeit	20MHz
Serie	R8C/Mx/12A
RAM-Größe	384 x 8
Programmspeichertyp	FLASH
Programmspeichergöße	4KB (4K x 8)
Peripherals	POR, PWM, Voltage Detect, WDT
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	20-LSSOP (0.173", 4.40mm Width)
Oszillatortyp	Internal
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
Anzahl der E / A	17
EEPROM Größe	-
Datenwandler	A/D 6x10b
Kerngröße	16-Bit
Core-Prozessor	R8C
Connectivity	UART/USART

R5F2M121ADSP#U0 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, R5F2M121ADSP#U0-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, R5F2M121ADSP#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 R5F2M121ADSP#U0 E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>R5F2M120ANSP#U0</b> Renesas Electronics America IC MCU 16BIT 2KB FLASH 20LSSOP</p>	 <p><b>R5F2M122ADSP</b> RENESAS R5F2M122ADSP RENESAS</p>	 <p><b>R5F2M112ANSP#W4</b> Renesas Electronics America IC MCU 16BIT 8KB FLASH 14TSSOP</p>	 <p><b>R5F2M120ANSP#W4</b> Renesas Electronics America IC MCU 16BIT 2KB FLASH 20LSSOP</p>
 <p><b>R5F2M120ADSP#W4</b> Renesas Electronics America IC MCU 16BIT 2KB FLASH 20LSSOP</p>	 <p><b>R5F2M121ANSP#U0</b> Renesas Electronics America IC MCU 16BIT 4KB FLASH 20LSSOP</p>	 <p><b>R5F2M121ADSP#W4</b> Renesas Electronics America IC MCU 16BIT 4KB FLASH 20LSSOP</p>	 <p><b>R5F2M121ANSP#W4</b> Renesas Electronics America IC MCU 16BIT 4KB FLASH 20LSSOP</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

R5F2M121ADSP#U0 Renesas Electronics America	R5F2M121ADSP#U0 Datenblatt	R5F2M121ADSP#U0-Datenblätter	R5F2M121ADSP#U0 PDF	Renesas Electronics America R5F2M121ADSP#U0
R5F2M121ADSP#U0 Electronic	R5F2M121ADSP#U0-Komponenten	R5F2M121ADSP#U0-Verteiler	R5F2M121ADSP#U0-Bild	R5F2M121ADSP#U0-Teil
R5F2M121ADSP#U0 Preis	R5F2M121ADSP#U0 Hersteller	R5F2M121ADSP#U0 Bild	R5F2M121ADSP#U0 Aktie	R5F2M121ADSP#U0 Inventar
R5F2M121ADSP#U0 Neu	R5F2M121ADSP#U0 Original	R5F2M121ADSP#U0 garantiert	R5F2M121ADSP#U0 RFQ	R5F2M121ADSP#U0 Online bestellen