









	<h2 style="color: #e67e22;">R5F2M120ANSP#W4</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">R5F2M120ANSP#W4</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">Renesas Electronics America</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC MCU 16BIT 2KB FLASH 20LSSOP
	<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">R5F2M120ANSP#W4.pdf</a>
	<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform
	<b>Lagerzustand:</b>	New original, Stock Available.
	<b>Liefern von:</b>	Hong Kong
Image may be representation. See specs for product details.	<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">R5F2M120ANSP#W4</a>
Hersteller	<a href="#">Renesas Electronics America</a>
Beschreibung	IC MCU 16BIT 2KB FLASH 20LSSOP
Kategorie	<a href="#">Integrierte Schaltungen (ICs) &gt; Eingebettet -</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd)	1.8 V ~ 5.5 V
Supplier Device-Gehäuse	20-LSSOP
Geschwindigkeit	20MHz
Serie	R8C/Mx/12A
RAM-Größe	256 x 8
Programmspeichertyp	FLASH
Programmspeichergöße	2KB (2K x 8)
Peripherals	POR, PWM, Voltage Detect, WDT
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	20-LSSOP (0.173", 4.40mm Width)
Oszillatortyp	Internal
Betriebstemperatur	-20°C ~ 85°C (TA)
Anzahl der E / A	17
EEPROM Größe	-
Datenwandler	A/D 6x10b
Kerngröße	16-Bit
Core-Prozessor	R8C
Connectivity	UART/USART

R5F2M120ANSP#W4 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, R5F2M120ANSP#W4-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, R5F2M120ANSP#W4 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 R5F2M120ANSP#W4 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

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

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">R5F2M120ANSP#W4 Renesas Electronics America</a>	<a href="#">R5F2M120ANSP#W4 Datenblatt</a>	<a href="#">R5F2M120ANSP#W4-Datenblätter</a>	<a href="#">R5F2M120ANSP#W4 PDF</a>	<a href="#">Renesas Electronics America R5F2M120ANSP#W4</a>
<a href="#">R5F2M120ANSP#W4 Electronic</a>	<a href="#">R5F2M120ANSP#W4-Komponenten</a>	<a href="#">R5F2M120ANSP#W4-Verteiler</a>	<a href="#">R5F2M120ANSP#W4-Bild</a>	<a href="#">R5F2M120ANSP#W4-Teil</a>
<a href="#">R5F2M120ANSP#W4 Preis</a>	<a href="#">R5F2M120ANSP#W4 Hersteller</a>	<a href="#">R5F2M120ANSP#W4 Bild</a>	<a href="#">R5F2M120ANSP#W4 Aktie</a>	<a href="#">R5F2M120ANSP#W4 Inventar</a>
<a href="#">R5F2M120ANSP#W4 Neu</a>	<a href="#">R5F2M120ANSP#W4 Original</a>	<a href="#">R5F2M120ANSP#W4 garantiert</a>	<a href="#">R5F2M120ANSP#W4 RFQ</a>	<a href="#">R5F2M120ANSP#W4 Online bestellen</a>

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