









	<h2>R5F110MEAFB#30</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> R5F110MEAFB#30</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Renesas Electronics America</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC MCU 16BIT 64KB FLASH 80LQFP</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">R5F110MEAFB#30.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	R5F110MEAFB#30
Hersteller	Renesas Electronics America
Beschreibung	IC MCU 16BIT 64KB FLASH 80LQFP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Eingebettet -
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd)	1.6 V ~ 3.6 V
Supplier Device-Gehäuse	80-LQFP (12x12)
Geschwindigkeit	24MHz
Serie	RL78/L1C
RAM-Größe	8K x 8
Programmspeichertyp	FLASH
Programmspeichergröße	64KB (64K x 8)
Peripherals	LCD, LVD, POR, PWM, WDT
Verpackung	Tray
Verpackung / Gehäuse	80-LQFP
Oszillatortyp	Internal
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
Anzahl der E / A	51
EEPROM Größe	8K x 8
Datenwandler	A/D 9x8/12b, D/A 2x8b
Kerngröße	16-Bit
Core-Prozessor	RL78
Connectivity	CSI, I <sup>2</sup> C, LIN, UART/USART, USB

R5F110MEAFB#30 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, R5F110MEAFB#30-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, R5F110MEAFB#30 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 R5F110MEAFB#30 E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>R5F110MFGFB#30</b> Renesas Electronics America IC MCU 16BIT 96KB FLASH 80LQFP</p>	 <p><b>R5F10Y47ASP#50</b> Renesas Electronics America IC MCU 16BIT 4KB FLASH 16SSOP</p>	 <p><b>R5F10Y47DSP#30</b> Renesas Electronics America IC MCU 16BIT 4KB FLASH 16SSOP</p>	 <p><b>R5F110MGAFB#30</b> Renesas Electronics America IC MCU 16BIT 128KB FLASH 80LQFP</p>
 <p><b>R5F10Y47ASP#30</b> Renesas Electronics America IC MCU 16BIT 4KB FLASH 16SSOP</p>	 <p><b>R5F10Y47DSP#50</b> Renesas Electronics America IC MCU 16BIT 4KB FLASH 16SSOP</p>	 <p><b>R5F10Y46DSP#50</b> Renesas Electronics America IC MCU 16BIT 2KB FLASH 16SSOP</p>	 <p><b>R5F110MFAFB#30</b> Renesas Electronics America IC MCU 16BIT 96KB FLASH 80LQFP</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

R5F110MEAFB#30 Renesas Electronics America	R5F110MEAFB#30 Datenblatt	R5F110MEAFB#30-Datenblätter	R5F110MEAFB#30 PDF	Renesas Electronics America R5F110MEAFB#30
R5F110MEAFB#30 Electronic	R5F110MEAFB#30-Komponenten	R5F110MEAFB#30-Verteiler	R5F110MEAFB#30-Bild	R5F110MEAFB#30-Teil
R5F110MEAFB#30 Preis	R5F110MEAFB#30 Hersteller	R5F110MEAFB#30 Bild	R5F110MEAFB#30 Aktie	R5F110MEAFB#30 Inventar
R5F110MEAFB#30 Neu	R5F110MEAFB#30 Original	R5F110MEAFB#30 garantiert	R5F110MEAFB#30 RFQ	R5F110MEAFB#30 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