



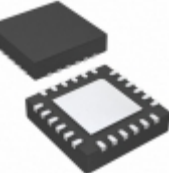





	<h2 style="color: red;">R5F11768GSP#50</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">R5F11768GSP#50</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">Renesas Electronics America</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC MCU 16BIT 8KB FLASH 20LSSOP
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">R5F11768GSP#50.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

### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">R5F11768GSP#50</a>
Hersteller	<a href="#">Renesas Electronics America</a>
Beschreibung	IC MCU 16BIT 8KB 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)	1.6 V ~ 3.6 V
Supplier Device-Gehäuse	20-LSSOP
Geschwindigkeit	24MHz
Serie	RL78/L1D
RAM-Größe	768 x 8
Programmspeichertyp	FLASH
Programmspeichergöße	8KB (8K x 8)
Peripherals	LVD, POR, WDT
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	20-LSSOP (0.173", 4.40mm Width)
Oszillatortyp	Internal
Betriebstemperatur	-40°C ~ 105°C (TA)
Anzahl der E / A	11
EEPROM Größe	2K x 8
Datenwandler	A/D 6x8/12b
Kerngröße	16-Bit
Core-Prozessor	RL78
Connectivity	CSI, I <sup>2</sup> C, UART/USART

R5F11768GSP#50 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, R5F11768GSP#50-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, R5F11768GSP#50 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 R5F11768GSP#50 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>R5F11768GSP#30</b> Renesas Electronics America IC MCU 16BIT 8KB FLASH 20LSSOP</p>	 <p><b>R5F1176AGSP#30</b> Renesas Electronics America IC MCU 16BIT 16KB FLASH 20LSSOP</p>	 <p><b>R5F1177AGNA#U0</b> Renesas Electronics America IC MCU 16BIT 16KB FLASH 24HWQFN</p>	 <p><b>R5F113TJLFB#V5</b> Renesas Electronics America 16-BIT GENERAL MCU RL78(AUTO) RL</p>
 <p><b>R5F113THLFB#X5</b> Renesas Electronics America 16-BIT GENERAL MCU RL78(AUTO) RL</p>	 <p><b>R5F113TJLFB#X5</b> Renesas Electronics America 16-BIT GENERAL MCU RL78(AUTO) RL</p>	 <p><b>R5F1176AGSP#50</b> Renesas Electronics America IC MCU 16BIT 16KB FLASH 20LSSOP</p>	 <p><b>R5F113TJLFB#X0</b> Renesas Electronics America 16-BIT GENERAL MCU RL78/F15</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">R5F11768GSP#50 Renesas Electronics America</a>	<a href="#">R5F11768GSP#50 Datenblatt</a>	<a href="#">R5F11768GSP#50-Datenblätter</a>	<a href="#">R5F11768GSP#50 PDF</a>	<a href="#">Renesas Electronics America R5F11768GSP#50</a>
<a href="#">R5F11768GSP#50 Electronic</a>	<a href="#">R5F11768GSP#50-Komponenten</a>	<a href="#">R5F11768GSP#50-Verteiler</a>	<a href="#">R5F11768GSP#50-Bild</a>	<a href="#">R5F11768GSP#50-Teil</a>
<a href="#">R5F11768GSP#50 Preis</a>	<a href="#">R5F11768GSP#50 Hersteller</a>	<a href="#">R5F11768GSP#50 Bild</a>	<a href="#">R5F11768GSP#50 Aktie</a>	<a href="#">R5F11768GSP#50 Inventar</a>
<a href="#">R5F11768GSP#50 Neu</a>	<a href="#">R5F11768GSP#50 Original</a>	<a href="#">R5F11768GSP#50 garantiert</a>	<a href="#">R5F11768GSP#50 RFQ</a>	<a href="#">R5F11768GSP#50 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