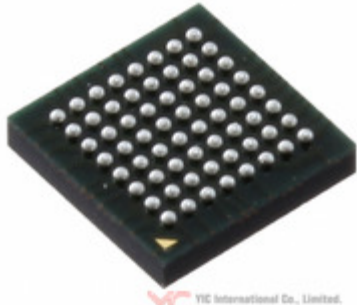

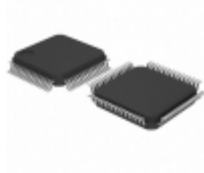
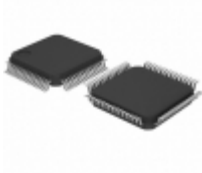



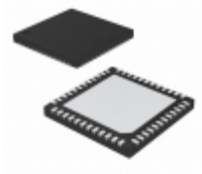
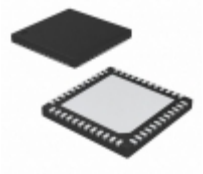

	<h2 style="color: red;">R5F10ELCABG#U0</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">R5F10ELCABG#U0</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">Renesas Electronics America</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC MCU 16BIT 32KB FLASH 64VFBGA
<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">R5F10ELCABG#U0.pdf</a>	
<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	<a href="#">R5F10ELCABG#U0</a>
Hersteller	<a href="#">Renesas Electronics America</a>
Beschreibung	IC MCU 16BIT 32KB FLASH 64VFBGA
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	64-VFBGA (4x4)
Geschwindigkeit	32MHz
Serie	RL78/G1A
RAM-Größe	2K x 8
Programmspeichertyp	FLASH
Programmspeichergroße	32KB (32K x 8)
Peripherals	DMA, LVD, POR, PWM, WDT
Verpackung	Tray
Verpackung / Gehäuse	64-VFBGA
Oszillatortyp	Internal
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
Anzahl der E / A	46
EEPROM Größe	-
Datenwandler	A/D 28x12b
Kerngröße	16-Bit
Core-Prozessor	RL78
Connectivity	CSI, I <sup>2</sup> C, LIN, UART/USART

R5F10ELCABG#U0 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, R5F10ELCABG#U0-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, R5F10ELCABG#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 R5F10ELCABG#U0 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>R5F10ELDAFB#V0</b> Renesas Electronics America IC MCU 16BIT 48KB FLASH 64LQFP</p>	 <p><b>R5F10ELEAFB#V0</b> Renesas Electronics America IC MCU 16BIT 64KB FLASH 64LQFP</p>	 <p><b>R5F10EGDAFB#V0</b> Renesas Electronics America IC MCU 16BIT 48KB FLASH 48LFQFP</p>	 <p><b>R5F10ELEABG#U0</b> Renesas Electronics America IC MCU 16BIT 64KB FLASH 64VFBGA</p>
 <p><b>R5F10EGEAFB#V0</b> Renesas Electronics America IC MCU 16BIT 64KB FLASH 48LFQFP</p>	 <p><b>R5F10EGDANA#U0</b> Renesas Electronics America IC MCU 16BIT 48KB FLASH 48HWQFN</p>	 <p><b>R5F10EGEANA#U0</b> Renesas Electronics America IC MCU 16BIT 64KB FLASH 48HWQFN</p>	 <p><b>R5F10EGEGFB#V0</b> Renesas Electronics America IC MCU 16BIT 64KB FLASH 48LFQFP</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">R5F10ELCABG#U0 Renesas Electronics America</a>	<a href="#">R5F10ELCABG#U0 Komponenten</a>	<a href="#">R5F10ELCABG#U0-Datenblätter</a>	<a href="#">R5F10ELCABG#U0 PDF</a>	<a href="#">R5F10ELCABG#U0 Datenblatt</a>	<a href="#">Renesas Electronics America R5F10ELCABG#U0</a>
<a href="#">R5F10ELCABG#U0 Electronic</a>	<a href="#">R5F10ELCABG#U0 Hersteller</a>	<a href="#">R5F10ELCABG#U0 Bild</a>	<a href="#">R5F10ELCABG#U0 Verteiler</a>	<a href="#">R5F10ELCABG#U0 Bild</a>	<a href="#">R5F10ELCABG#U0-Teil</a>
<a href="#">R5F10ELCABG#U0 Preis</a>	<a href="#">R5F10ELCABG#U0 Original</a>	<a href="#">R5F10ELCABG#U0 garantiert</a>	<a href="#">R5F10ELCABG#U0 Neu</a>	<a href="#">R5F10ELCABG#U0 RFQ</a>	<a href="#">R5F10ELCABG#U0 Inventar</a>
<a href="#">R5F10ELCABG#U0 Neu</a>					<a href="#">R5F10ELCABG#U0 Online bestellen</a>