









	<h2 style="color: #E67E22;">R5F101PLAFB#V0</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	R5F101PLAFB#V0
	Hersteller / Marke:	Renesas Electronics America
	Teil der Beschreibung:	IC MCU 16BIT 512KB FLASH 100LQFP
	Datenblätter:	1.R5F101PLAFB#V0.pdf 2.R5F101PLAFB#V0.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
Lagerzustand:	New original, Stock Available.	
Liefern von:	Hong Kong	
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		

Spezifikationen

Teilenummer	R5F101PLAFB#V0
Hersteller	Renesas Electronics America
Beschreibung	IC MCU 16BIT 512KB FLASH 100LQFP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Eingebettet -
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd)	1.6 V ~ 5.5 V
Supplier Device-Gehäuse	100-LQFP (14x14)
Geschwindigkeit	32MHz
Serie	RL78/G13
RAM-Größe	32K x 8
Programmspeichertyp	FLASH
Programmspeichergröße	512KB (512K x 8)
Peripherals	DMA, LVD, POR, PWM, WDT
Verpackung	Tray
Verpackung / Gehäuse	100-LQFP
Oszillatortyp	Internal
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
Anzahl der E / A	82
EEPROM Größe	-
Datenwandler	A/D 20x8/10b
Kerngröße	16-Bit
Core-Prozessor	RL78
Connectivity	CSI, I ² C, LIN, UART/USART

R5F101PLAFB#V0 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, R5F101PLAFB#V0-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, R5F101PLAFB#V0 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 R5F101PLAFB#V0 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>R5F101PLDFB#V0 Renesas Electronics America IC MCU 16BIT 512KB FLASH 100LQFP</p>	 <p>R5F101PLAFB RENESAS R5F101PLAFB RENESAS</p>	 <p>R5F101SKAFB#V0 Renesas Electronics America IC MCU 16BIT 384KB FLASH 128LQFP</p>	 <p>R5F101SHAFB#V0 Renesas Electronics America IC MCU 16BIT 192KB FLASH 128LQFP</p>
 <p>R5F101PKDFA#V0 Renesas Electronics America IC MCU 16BIT 384KB FLASH 100LQFP</p>	 <p>R5F101PLDFA#V0 Renesas Electronics America IC MCU 16BIT 512KB FLASH 100LQFP</p>	 <p>R5F101SJAFB#V0 Renesas Electronics America IC MCU 16BIT 256KB FLASH 128LQFP</p>	 <p>R5F101PLAFA#V0 Renesas Electronics America IC MCU 16BIT 512KB FLASH 100LQFP</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

R5F101PLAFB#V0 Renesas Electronics America	R5F101PLAFB#V0-Datenblatt	R5F101PLAFB#V0-Datenblätter	R5F101PLAFB#V0 PDF	Renesas Electronics America R5F101PLAFB#V0
R5F101PLAFB#V0 Electronic	R5F101PLAFB#V0-Komponenten	R5F101PLAFB#V0-Verteiler	R5F101PLAFB#V0-Bild	R5F101PLAFB#V0-Teil
R5F101PLAFB#V0 Preis	R5F101PLAFB#V0 Hersteller	R5F101PLAFB#V0 Bild	R5F101PLAFB#V0 Aktie	R5F101PLAFB#V0 Inventar
R5F101PLAFB#V0 Neu	R5F101PLAFB#V0 Original	R5F101PLAFB#V0 garantiert	R5F101PLAFB#V0 RFQ	R5F101PLAFB#V0 Online bestellen