	<p>R5F56108VNFP#V0</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: R5F56108VNFP#V0</p> <p>Hersteller / Marke: Renesas Electronics America</p> <p>Teil der Beschreibung: IC MCU 32BIT 2MB FLASH 144LFQFP</p> <p>Datenblätter: 1.R5F56108VNFP#V0.pdf 2.R5F56108VNFP#V0.pdf</p> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, 374 pcs Stock Available.</p> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	


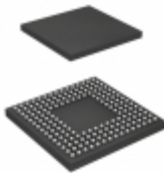



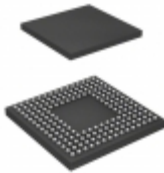
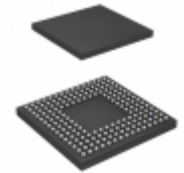

Spezifikationen

Teilenummer	R5F56108VNFP#V0
Hersteller	Renesas Electronics America
Beschreibung	IC MCU 32BIT 2MB FLASH 144LFQFP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Eingebettet -
Teilstatus	374 pcs Stock
Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd)	3 V ~ 3.6 V
Supplier Device-Gehäuse	144-LFQFP (20x20)
Geschwindigkeit	100MHz
Serie	RX600
RAM-Größe	128K x 8
Programmspeichertyp	FLASH
Programmspeichergroße	2MB (2M x 8)
Peripherals	DMA, POR, PWM, WDT
Verpackung	Tray
Verpackung / Gehäuse	144-LQFP
Oszillatortyp	External
Betriebstemperatur	-20°C ~ 85°C (TA)
Anzahl der E / A	117
EEPROM Größe	-
Datenwandler	A/D 16x10b; D/A 2x10b
Kerngröße	32-Bit
Core-Prozessor	RX
Connectivity	EBI/EMI, I ² C, SCI

R5F56108VNFP#V0 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, R5F56108VNFP#V0-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, R5F56108VNFP#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 R5F56108VNFP#V0 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 <p>R5F56108VNFP RENEAS R5F56108VNFP RENESAS</p>	 <p>R5F56107WDBG#U0 Renesas Electronics America IC MCU 32BIT 1.5MB FLASH 176BGA</p>	 <p>R5F56108VDFP#V0 Renesas Electronics America IC MCU 32BIT 2MB FLASH 144LFQFP</p>	 <p>R5F56107VNFP#V0 Renesas Electronics America IC MCU 32BIT 1.5MB FLASH 144QFP</p>
 <p>R5F56216BDFB#V0 Renesas Electronics America IC MCU 32BIT 256KB FLASH 144QFP</p>	 <p>R5F56216BDBG#U0 Renesas Electronics America IC MCU 32BIT 256KB FLASH 176BGA</p>	 <p>R5F56107WNBG#U0 Renesas Electronics America IC MCU 32BIT 1.5MB FLASH 176BGA</p>	 <p>R5F56108WNBG RENEAS R5F56108WNBG RENESAS</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

R5F56108VNFP#V0 Renesas Electronics America	R5F56108VNFP#V0 Datenblatt	R5F56108VNFP#V0-Datenblätter	R5F56108VNFP#V0 PDF	Renesas Electronics America R5F56108VNFP#V0
R5F56108VNFP#V0 Electronic	R5F56108VNFP#V0-Komponenten	R5F56108VNFP#V0-Verteiler	R5F56108VNFP#V0-Bild	R5F56108VNFP#V0-Teil
R5F56108VNFP#V0 Preis	R5F56108VNFP#V0 Hersteller	R5F56108VNFP#V0 Bild	R5F56108VNFP#V0 Aktie	R5F56108VNFP#V0 Inventar
R5F56108VNFP#V0 Neu	R5F56108VNFP#V0 Original	R5F56108VNFP#V0 garantiert	R5F56108VNFP#V0 RFQ	R5F56108VNFP#V0 Online bestellen