
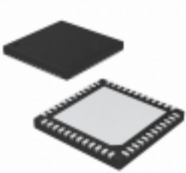
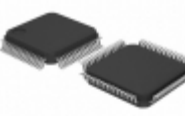

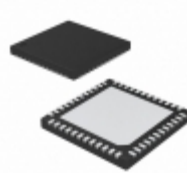
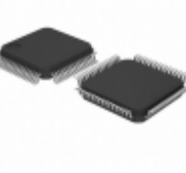
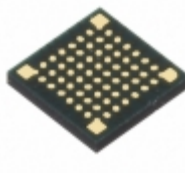

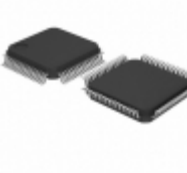
	<h2 style="color: red;">R5F51117ADNE#UA</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: R5F51117ADNE#UA</p> <hr/> <p>Hersteller / Marke: Renesas Electronics America</p> <hr/> <p>Teil der Beschreibung: IC MCU 32BIT 384KB FLASH 48HWQFN</p> <hr/> <p>Datenblätter:  R5F51117ADNE#UA.pdf</p> <hr/> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <hr/> <p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p> <hr/> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <hr/> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	R5F51117ADNE#UA
Hersteller	Renesas Electronics America
Beschreibung	IC MCU 32BIT 384KB FLASH 48HWQFN
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Eingebettet -
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd)	1.8 V ~ 3.6 V
Supplier Device-Gehäuse	48-HWQFN (7x7)
Geschwindigkeit	32MHz
Serie	RX100
RAM-Größe	64K x 8
Programmspeichertyp	FLASH
Programmspeichergröße	384KB (384K x 8)
Peripherals	DMA, LVD, POR, PWM, WDT
Verpackung	Tray
Verpackung / Gehäuse	48-WFQFN Exposed Pad
Oszillatortyp	Internal
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
Anzahl der E / A	30
EEPROM Größe	8K x 8
Datenwandler	A/D 10x12b
Kerngröße	32-Bit
Core-Prozessor	RX
Connectivity	I ² C, SCI, SPI, USB

R5F51117ADNE#UA Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, R5F51117ADNE#UA-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, R5F51117ADNE#UA 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 R5F51117ADNE#UA E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>R5F51118ADNE#UA Renesas Electronics America IC MCU 32BIT 512KB FLASH 48HWQFN</p>	 <p>R5F51118ADFK#3A Renesas Electronics America IC MCU 32BIT 512KB FLASH 64LQFP</p>	 <p>R5F51118ADFL#3A Renesas Electronics America IC MCU 32BIT 512KB FLASH 48LFQFP</p>	 <p>R5F51116ADNE#UA Renesas Electronics America IC MCU 32BIT 256KB FLASH 48HWQFN</p>
 <p>R5F51117ADFM#3A Renesas Electronics America IC MCU 32BIT 384KB FLASH 64LFQFP</p>	 <p>R5F51118ADLF#UA Renesas Electronics America IC MCU 32BIT 512KB FLASH 64FLGA</p>	 <p>R5F51117ADFL#3A Renesas Electronics America IC MCU 32BIT 384KB FLASH 48LFQFP</p>	 <p>R5F51118ADFM#3A Renesas Electronics America IC MCU 32BIT 512KB FLASH 64LFQFP</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

R5F51117ADNE#UA Renesas Electronics America	R5F51117ADNE#UA Datenblatt	R5F51117ADNE#UA-Datenblätter	R5F51117ADNE#UA PDF	Renesas Electronics America R5F51117ADNE#UA
R5F51117ADNE#UA Electronic	R5F51117ADNE#UA-Komponenten	R5F51117ADNE#UA-Verteiler	R5F51117ADNE#UA-Bild	R5F51117ADNE#UA-Teil
R5F51117ADNE#UA Preis	R5F51117ADNE#UA Hersteller	R5F51117ADNE#UA Bild	R5F51117ADNE#UA Aktie	R5F51117ADNE#UA Inventar
R5F51117ADNE#UA Neu	R5F51117ADNE#UA Original	R5F51117ADNE#UA garantiert	R5F51117ADNE#UA RFQ	R5F51117ADNE#UA Online bestellen