

Image may be representation.
See specs for product details.

R5F51118ADNE#UA

Hersteller-Teilenummer:	R5F51118ADNE#UA
Hersteller / Marke:	RF Digital
Teil der Beschreibung:	IC MCU 32BIT 512KB FLASH 48HWQFN
Datenblätter:	R5F51118ADNE#UA.pdf
RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
Lagerzustand:	New original, 25 pcs Stock Available.
Liefern von:	Hong Kong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	R5F51118ADNE#UA
Hersteller	RF Digital
Beschreibung	IC MCU 32BIT 512KB FLASH 48HWQFN
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Eingebettet -
Teilstatus	25 pcs Stock
Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd)	FLASH
Spannung - Durchschlag	48-HWQFN (7x7)
Serie	RX100
RoHS Status	Tray
Rückwärts-Erholzeit (Trr)	32MHz
Benötigt	DMA, LVD, POR, PWM, WDT
Programmspeichertyp	512KB (512K x 8)
Programmspeichergröße	I ² C, SCI, SPI, USB
Polarisation	48-WFQFN Exposed Pad
Oszillatortyp	A/D 10x12b
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
Betriebssystem	RX
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsstufe (MSL)	3 (168 Hours)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	24 Weeks
Hersteller-Teilenummer	R5F51118ADNE#UA
Expanded Beschreibung	RX RX100 Microcontroller IC 32-Bit 32MHz 512KB (512K
Beschreibung	IC MCU 32BIT 512KB FLASH 48HWQFN
Daten SRAM Bytes	8K x 8
Datenwandler	1.8 V ~ 3.6 V
Kerngröße	64K x 8
Controller Serie	Internal
Connectivity	32-Bit
Taktfrequenz	30

R5F51118ADNE#UA Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, R5F51118ADNE#UA-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, R5F51118ADNE#UA RF Digital mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

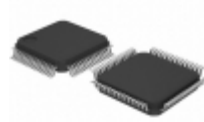
RFQ R5F51118ADNE#UA E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

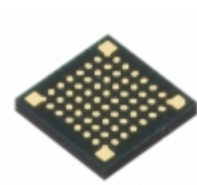
sein:



R5F51118ADFL#3A
Renesas Electronics America
IC MCU 32BIT 512KB FLASH
48LFQFP



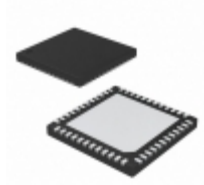
R5F5111JADFM#3A
Renesas Electronics America
IC MCU 32BIT 16KB FLASH
64LFQFP



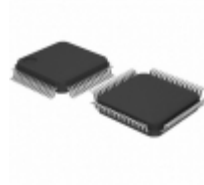
R5F51118ADLF#UA
Renesas Electronics America
IC MCU 32BIT 512KB FLASH
64FLGA



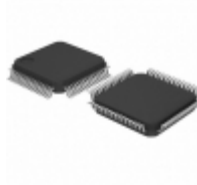
R5F5111JADFL#3A
Renesas Electronics America
IC MCU 32BIT 16KB FLASH
48LFQFP



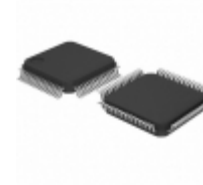
R5F51117ADNE#UA
Renesas Electronics America
IC MCU 32BIT 384KB FLASH
48HWQFN



R5F51118ADFM#3A
Renesas Electronics America
IC MCU 32BIT 512KB FLASH
64LFQFP



R5F5111JADFK#3A
Renesas Electronics America
IC MCU 32BIT 16KB FLASH
64LQFP



R5F51118ADFK#3A
Renesas Electronics America
IC MCU 32BIT 512KB FLASH
64LQFP

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

R5F51118ADNE#UA RF Digital	R5F51118ADNE#UA Datenblatt	R5F51118ADNE#UA-Datenblätter	R5F51118ADNE#UA PDF	RF Digital R5F51118ADNE#UA
R5F51118ADNE#UA Electronic	R5F51118ADNE#UA-Komponenten	R5F51118ADNE#UA-Verteiler	R5F51118ADNE#UA-Bild	R5F51118ADNE#UA-Teil
R5F51118ADNE#UA Preis	R5F51118ADNE#UA Hersteller	R5F51118ADNE#UA Bild	R5F51118ADNE#UA Aktie	R5F51118ADNE#UA Inventar
R5F51118ADNE#UA Neu	R5F51118ADNE#UA Original	R5F51118ADNE#UA garantiert	R5F51118ADNE#UA RFQ	R5F51118ADNE#UA Online bestellen

Contact us: 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