
	<h2 style="color: red;">R5F3650NNFB#30</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	R5F3650NNFB#30
	Hersteller / Marke:	Renesas Electronics America
	Teil der Beschreibung:	IC MCU 16BIT 512KB FLASH 100QFP
	Datenblätter:	1.R5F3650NNFB#30.pdf 2.R5F3650NNFB#30.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand:	New original, 270 pcs Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		



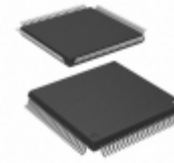





Spezifikationen

Teilenummer	R5F3650NNFB#30
Hersteller	Renesas Electronics America
Beschreibung	IC MCU 16BIT 512KB FLASH 100QFP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Eingebettet -
Teilstatus	270 pcs Stock
Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd)	2.7 V ~ 5.5 V
Supplier Device-Gehäuse	100-LFQFP (14x14)
Geschwindigkeit	32MHz
Serie	M16C™ M16C/60/65
RAM-Größe	47K x 8
Programmspeichertyp	FLASH
Programmspeichergröße	512KB (512K x 8)
Peripherals	DMA, LVD, POR, PWM, WDT
Verpackung	Tray
Verpackung / Gehäuse	100-LQFP
Oszillatortyp	Internal
Betriebstemperatur	-20°C ~ 85°C (TA)
Anzahl der E / A	85
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	3 (168 Hours)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	24 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
EEPROM Größe	-
detaillierte Beschreibung	M16C/60 M16C™ M16C/60/65 Microcontroller IC 16-Bit
Datenwandler	A/D 26x10b; D/A 2x8b
Kerngröße	16-Bit
Core-Prozessor	M16C/60
Connectivity	EBI/EMI, I ² C, SIO, UART/USART
Basisteilenummer	R5F3650

R5F3650NNFB#30 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, R5F3650NNFB#30-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, R5F3650NNFB#30 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 R5F3650NNFB#30 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 <p>R5F3650TNFB#30 Renesas Electronics America IC MCU 16BIT 768KB FLASH 100QFP</p>	 <p>R5F3650RDFB#U0 RENESAS RENESAS QFP100</p>	 <p>R5F3650NDFB#30 Renesas Electronics America IC MCU 16BIT 512KB FLASH 100QFP</p>	 <p>R5F3650NNFB RENESAS R5F3650NNFB RENESAS</p>
 <p>R5F3650NCNFB#V0 Renesas Electronics America IC MCU QFP</p>	 <p>R5F3650TNFA#U0 Renesas Electronics America IC MCU 16BIT 768KB FLASH 100QFP</p>	 <p>R5F3650NCNFA#V0 Renesas Electronics America IC MCU 16BIT 512KB FLASH 100QFP</p>	 <p>R5F3650TDFA#U0 Renesas Electronics America IC MCU 16BIT 768KB FLASH 100QFP</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

R5F3650NNFB#30 Renesas Electronics	R5F3650NNFB#30 Datenblatt	R5F3650NNFB#30-Datenblätter	R5F3650NNFB#30 PDF	Renesas Electronics America
R5F3650NNFB#30 Electronic	R5F3650NNFB#30-Komponenten	R5F3650NNFB#30-Verteiler	R5F3650NNFB#30-Bild	R5F3650NNFB#30
R5F3650NNFB#30 Preis	R5F3650NNFB#30 Hersteller	R5F3650NNFB#30 Bild	R5F3650NNFB#30 Aktie	R5F3650NNFB#30-Teil
R5F3650NNFB#30 Neu	R5F3650NNFB#30 Original	R5F3650NNFB#30 garantiert	R5F3650NNFB#30 RFQ	R5F3650NNFB#30 Inventar
				R5F3650NNFB#30 Online bestellen