


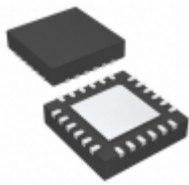



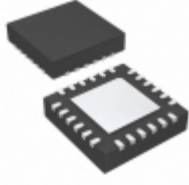

	<p>R5F1056AGSP#50</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: R5F1056AGSP#50</p> <p>Hersteller / Marke: Renesas Electronics America</p> <p>Teil der Beschreibung: RL78/G11 16KB/1.5KB+2KB 20SSOP -</p> <p>Datenblätter: 1.R5F1056AGSP#50.pdf 2.R5F1056AGSP#50.pdf</p> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, 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	R5F1056AGSP#50
Hersteller	Renesas Electronics America
Beschreibung	RL78/G11 16KB/1.5KB+2KB 20SSOP -
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Eingebettet -
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd)	1.6 V ~ 5.5 V
Supplier Device-Gehäuse	20-LSSOP
Geschwindigkeit	24MHz
Serie	RL78/G11
RAM-Größe	1.5K x 8
Programmspeichertyp	FLASH
Programmspeichergöße	16KB (16K x 8)
Peripherals	LVD, POR, WDT
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	20-LSSOP (0.173", 4.40mm Width)
Oszillatortyp	Internal
Betriebstemperatur	-40°C ~ 105°C (TA)
Anzahl der E / A	17
Hersteller Standard Vorlaufzeit	24 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
EEPROM Größe	2K x 8
detaillierte Beschreibung	RL78 RL78/G11 Microcontroller IC 16-Bit 24MHz 16KB
Datenwandler	A/D 10x10b, D/A 2x8b
Kerngröße	16-Bit
Core-Prozessor	RL78
Connectivity	CSI, I ² C, UART/USART

R5F1056AGSP#50 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, R5F1056AGSP#50-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, R5F1056AGSP#50 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 R5F1056AGSP#50 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>R5F1054AASP#30 Renesas Electronics America RL78/G11 MCU 16K/1.5K 20SSOP -40</p>	 <p>R5F1057AANA#U0 Renesas Electronics America RL78/G11 16K/1.5K+2K 24QFN -40_+</p>	 <p>R5F1057AGNA#U0 Renesas Electronics America RL78/G11 16KB/1.5KB+2KB 24QFN -4</p>	 <p>R5F1056AGSP#30 Renesas Electronics America IC MCU 16BIT 16KB/1.5KB+2KB 20SSOP -</p>
 <p>R5F1056AASP#50 Renesas Electronics America RL78/G11 MCU 16K/1.5K 20SSOP -40</p>	 <p>R5F1056AASP#30 Renesas Electronics America RL78/G11 MCU 16K/1.5K 20SSOP -40</p>	 <p>R5F1057AGNA#W0 Renesas Electronics America RL78/G11 16KB/1.5KB+2KB 24QFN -4</p>	 <p>R5F104PLAFB#30 Renesas Electronics America IC MCU 16BIT 512KB FLASH 100QFP</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

R5F1056AGSP#50 Renesas Electronics America	R5F1056AGSP#50 Datenblatt	R5F1056AGSP#50-Datenblätter	R5F1056AGSP#50 PDF	Renesas Electronics America R5F1056AGSP#50
R5F1056AGSP#50 Electronic	R5F1056AGSP#50-Komponenten	R5F1056AGSP#50-Verteiler	R5F1056AGSP#50-Bild	R5F1056AGSP#50-Teil
R5F1056AGSP#50 Preis	R5F1056AGSP#50 Hersteller	R5F1056AGSP#50 Bild	R5F1056AGSP#50 Aktie	R5F1056AGSP#50 Inventar
R5F1056AGSP#50 Neu	R5F1056AGSP#50 Original	R5F1056AGSP#50 garantiert	R5F1056AGSP#50 RFQ	R5F1056AGSP#50 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