








	<h2 style="color: #E67E22;">R5F104ADASP#X0</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	R5F104ADASP#X0
	Hersteller / Marke:	Renesas Electronics America
	Teil der Beschreibung:	16BIT MCU RL78/G14 48K LSSOP-30
	Datenblätter:	1.R5F104ADASP#X0.pdf 2.R5F104ADASP#X0.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
Lagerzustand:	New original, 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	R5F104ADASP#X0
Hersteller	Renesas Electronics America
Beschreibung	16BIT MCU RL78/G14 48K LSSOP-30
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Eingebettet -
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd)	1.6 V ~ 5.5 V
Supplier Device-Gehäuse	30-LSSOP
Geschwindigkeit	32MHz
Serie	RL78/G14
RAM-Größe	5.5K x 8
Programmspeichertyp	FLASH
Programmspeichergröße	48KB (48K x 8)
Peripherals	DMA, LVD, POR, PWM, WDT
Verpackung	Cut Tape (CT)
Verpackung / Gehäuse	30-LSSOP (0.240", 6.10mm Width)
Andere Namen	R5F104ADASP#X0CT
Oszillatortyp	Internal
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
Anzahl der E / A	26
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	3 (168 Hours)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	24 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
EEPROM Größe	4K x 8
detaillierte Beschreibung	RL78 RL78/G14 Microcontroller IC 16-Bit 32MHz 48KB
Datenwandler	A/D 8x10b
Kerngröße	16-Bit
Core-Prozessor	RL78
Connectivity	CSI, I ² C, LINbus, UART/USART

R5F104ADASP#X0 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, R5F104ADASP#X0-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, R5F104ADASP#X0 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 R5F104ADASP#X0 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>R5F104ACASP#V0 Renesas Electronics America IC MCU 16BIT 32KB FLASH 30LSSOP</p>	 <p>R5F104AADSP#V0 RENESAS R5F104AADSP#V0 RENESAS</p>	 <p>R5F104AFASP#V0 Renesas Electronics America IC MCU 16BIT 96KB FLASH 30LSSOP</p>	 <p>R5F104AEASP#X0 Renesas Electronics America IC MCU 16BIT 64KB FLASH 30LSSOP</p>
 <p>R5F104AGASP#V0 Renesas Electronics America IC MCU 16BIT 128KB FLASH 30LSSOP</p>	 <p>R5F104ADASP#V0 Renesas Electronics America IC MCU 16BIT 48KB FLASH 30LSSOP</p>	 <p>R5F104AFASP#X0 Renesas Electronics America IC MCU 16BIT 96KB FLASH 30LSSOP</p>	 <p>R5F104AADSP RENESAS R5F104AADSP RENESAS</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

R5F104ADASP#X0 Renesas Electronics America	R5F104ADASP#X0 Datenblatt	R5F104ADASP#X0-Datenblätter	R5F104ADASP#X0 PDF	Renesas Electronics America
R5F104ADASP#X0 Electronic	R5F104ADASP#X0-Komponenten	R5F104ADASP#X0-Verteiler	R5F104ADASP#X0-Bild	R5F104ADASP#X0-Teil
R5F104ADASP#X0 Preis	R5F104ADASP#X0 Hersteller	R5F104ADASP#X0 Bild	R5F104ADASP#X0 Aktie	R5F104ADASP#X0 Inventar
R5F104ADASP#X0 Neu	R5F104ADASP#X0 Original	R5F104ADASP#X0 garantiert	R5F104ADASP#X0 RFQ	R5F104ADASP#X0 Online bestellen