
	S9S12GA128F0MLF
	Hersteller-Teilenummer: S9S12GA128F0MLF Hersteller / Marke: NXP Semiconductors / Freescale Teil der Beschreibung: 16-BIT MCU S12 CORE 128KB FLAS Datenblätter: 1.S9S12GA128F0MLF.pdf 2.S9S12GA128F0MLF.pdf RoHs Status: Lagerzustand: New original, 190 pcs Stock Available. Liefern von: Hong Kong Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
	
Image may be representation. See specs for product details.	





Spezifikationen

Teilenummer	S9S12GA128F0MLF
Hersteller	NXP Semiconductors / Freescale
Beschreibung	16-BIT MCU S12 CORE 128KB FLAS
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Eingebettet -
Teilstatus	190 pcs Stock
Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd)	3.13 V ~ 5.5 V
Supplier Device-Gehäuse	48-LQFP (7x7)
Geschwindigkeit	25MHz
Serie	HCS12
RAM-Größe	8K x 8
Programmspeichertyp	FLASH
Programmspeichergröße	128KB (128K x 8)
Peripherals	LVD, POR, PWM, WDT
Verpackung	Tray
Verpackung / Gehäuse	48-LQFP
Andere Namen	935310975557
Oszillatortyp	Internal
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C (TA)
Anzahl der E / A	40
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	3 (168 Hours)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	14 Weeks
EEPROM Größe	4K x 8
detaillierte Beschreibung	12V1 HCS12 Microcontroller IC 16-Bit 25MHz 128KB
Datenwandler	A/D 12x12b
Kerngröße	16-Bit
Core-Prozessor	12V1
Connectivity	CANbus, IrDA, LINbus, SCI, SPI

S9S12GA128F0MLF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, S9S12GA128F0MLF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, S9S12GA128F0MLF NXP Semiconductors / Freescale mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ S9S12GA128F0MLF E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:  S9S12GA128F0VLF NXP Semiconductors / Freescale 16-BIT MCU S12 CORE 128KB FLAS	 S9S12GA128F0MLFR NXP Semiconductors / Freescale 16-BIT MCU S12 CORE 128KB FLAS	 S9S12GA128F0MLF FREESCALE FREESCALE LQFP48	 S9S12GA128AVLF NXP Semiconductors / Freescale 12-BIT ADC SPE TST SCREE
 S9S12GA128F0VLF NXP Semiconductors / Freescale 16-BIT MCU S12 CORE 128KB FLAS	 S9S12GA128AML NXP Semiconductors / Freescale 12-BIT ADC SPE TST SCREE	 S9S12GA128AVLFR NXP Semiconductors / Freescale 12-BIT ADC SPE TST SCREE	 S9S12GA128F0MLH NXP Semiconductors / Freescale 16-BIT MCU S12 CORE 128KB FLAS

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

S9S12GA128F0MLF NXP Semiconductors / Freescale	S9S12GA128F0MLF Datenblatt	S9S12GA128F0MLF-Datenblätter	S9S12GA128F0MLF PDF	NXP Semiconductors / Freescale S9S12GA128F0MLF
S9S12GA128F0MLF Electronic	S9S12GA128F0MLF-Komponenten	S9S12GA128F0MLF-Verteiler	S9S12GA128F0MLF-Bild	S9S12GA128F0MLF-Teil
S9S12GA128F0MLF Preis	S9S12GA128F0MLF Hersteller	S9S12GA128F0MLF Bild	S9S12GA128F0MLF Aktie	S9S12GA128F0MLF Inventar
S9S12GA128F0MLF Neu	S9S12GA128F0MLF Original	S9S12GA128F0MLF garantiert	S9S12GA128F0MLF RFQ	S9S12GA128F0MLF 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