
	<p><b>S9S12G48F1MLCR</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> S9S12G48F1MLCR</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> NXP Semiconductors / Freescale</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> 16-BIT MCU S12 CORE 48KB FLASH</p> <p><b>Datenblätter:</b> <a href="#">1.S9S12G48F1MLCR.pdf</a> <a href="#">2.S9S12G48F1MLCR.pdf</a></p> <p><b>RoHs Status:</b></p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	




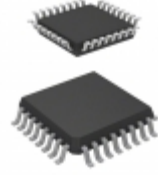




### Spezifikationen

Teilenummer	S9S12G48F1MLCR
Hersteller	NXP Semiconductors / Freescale
Beschreibung	16-BIT MCU S12 CORE 48KB FLASH
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Eingebettet -
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd)	3.13 V ~ 5.5 V
Supplier Device-Gehäuse	32-LQFP (7x7)
Geschwindigkeit	25MHz
Serie	HCS12
RAM-Größe	4K x 8
Programmspeichertyp	FLASH
Programmspeichergröße	48KB (48K x 8)
Peripherals	LVD, POR, PWM, WDT
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	32-LQFP
Andere Namen	935317781528
Oszillatortyp	Internal
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C (TA)
Anzahl der E / A	26
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	3 (168 Hours)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	14 Weeks
EEPROM Größe	1.5K x 8
detaillierte Beschreibung	12V1 HCS12 Microcontroller IC 16-Bit 25MHz 48KB (48K
Datenwandler	A/D 12x10b
Kerngröße	16-Bit
Core-Prozessor	12V1
Connectivity	CANbus, IrDA, LINbus, SCI, SPI

S9S12G48F1MLCR Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, S9S12G48F1MLCR-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, S9S12G48F1MLCR 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 S9S12G48F1MLCR E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>S9S12G48F1CLCR</b> NXP Semiconductors / Freescale 16-BIT MCU S12 CORE 48KB FLASH</p>	 <p><b>S9S12G48F1CLC</b> NXP USA Inc. IC MCU 16BIT 48KB FLASH 32LQFP</p>	 <p><b>S9S12G48MLH</b> FREESCALE FREESCALE QFP-64</p>	 <p><b>S9S12G48F1VLC</b> NXP USA Inc. IC MCU 16BIT 48KB FLASH 32LQFP</p>
 <p><b>S9S12G48F1VLCR</b> NXP Semiconductors / Freescale 16-BIT MCU S12 CORE 48KB FLASH</p>	 <p><b>S9S12G48F0WLF</b> NXP Semiconductors / Freescale 16-BIT MCU S12 CORE 48KB FLASH</p>	 <p><b>S9S12G64ACLF</b> NXP Semiconductors / Freescale S12 CORE64K FLASHAU</p>	 <p><b>S9S12G48F1MLC</b> NXP USA Inc. IC MCU 16BIT 48KB FLASH 32LQFP</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

S9S12G48F1MLCR NXP Semiconductors / Freescale	S9S12G48F1MLCR Datenblatt	S9S12G48F1MLCR-Datenblätter	S9S12G48F1MLCR PDF	NXP Semiconductors / Freescale S9S12G48F1MLCR
S9S12G48F1MLCR Electronic	S9S12G48F1MLCR-Komponenten	S9S12G48F1MLCR-Verteiler	S9S12G48F1MLCR-Bild	S9S12G48F1MLCR-Teil
S9S12G48F1MLCR Preis	S9S12G48F1MLCR Hersteller	S9S12G48F1MLCR Bild	S9S12G48F1MLCR Aktie	S9S12G48F1MLCR Inventar
S9S12G48F1MLCR Neu	S9S12G48F1MLCR Original	S9S12G48F1MLCR garantiert	S9S12G48F1MLCR RFQ	S9S12G48F1MLCR Online bestellen

Contact us: [Info@Y-IC.com](mailto: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