
	<p>S9S12VR64AF0MLF</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: S9S12VR64AF0MLF</p> <p>Hersteller / Marke: NXP Semiconductors / Freescale</p> <p>Teil der Beschreibung: IC MCU 16BIT 64KB FLASH 48LQFP</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	S9S12VR64AF0MLF
Hersteller	NXP Semiconductors / Freescale
Beschreibung	IC MCU 16BIT 64KB FLASH 48LQFP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Eingebettet -
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd)	3.13 V ~ 5.5 V
Supplier Device-Gehäuse	48-LQFP (7x7)
Geschwindigkeit	25MHz
Serie	S12 MagniV
RAM-Größe	2K x 8
Programmspeichertyp	FLASH
Programmspeichergöße	64KB (64K x 8)
Peripherals	LVD, POR, PWM, WDT
Verpackung	Tray
Verpackung / Gehäuse	48-LQFP
Oszillatortyp	Internal
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C (TA)
Anzahl der E / A	28
EEPROM Größe	512 x 8
Datenwandler	A/D 6x10b
Kerngröße	16-Bit
Core-Prozessor	12V1
Connectivity	IrDA, LIN, SCI, SPI

S9S12VR64AF0MLF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, S9S12VR64AF0MLF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, S9S12VR64AF0MLF 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 S9S12VR64AF0MLF E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>S9S12VR64F2VLC NXP USA Inc. IC MCU 16BIT 64KB FLASH 32LQFP</p>	 <p>S9S12VR64AF0VLF NXP Semiconductors / Freescale MAGNIV 16-BIT MCU S12 CORE 64K</p>	 <p>S9S12VR64F2CLF NXP USA Inc. IC MCU 16BIT 64KB FLASH 48LQFP</p>	 <p>S9S12VR4V FREESCALE S9S12VR4V FREESCALE</p>
 <p>S9S12VR64F2CLC NXP USA Inc. IC MCU 16BIT 64KB FLASH 32LQFP</p>	 <p>S9S12VR64AF0CLF NXP Semiconductors / Freescale MAGNIV 16-BIT MCU S12 CORE 64K</p>	 <p>S9S12VR64AF0VLC NXP Semiconductors / Freescale MAGNIV 16-BIT MCU S12 CORE 64K</p>	 <p>S9S12VR64AF0CLC NXP Semiconductors / Freescale MAGNIV 16-BIT MCU S12 CORE 64K</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

S9S12VR64AF0MLF NXP Semiconductors / Freescale	S9S12VR64AF0MLF Datenblatt	S9S12VR64AF0MLF-Datenblätter	S9S12VR64AF0MLF PDF	NXP Semiconductors / Freescale S9S12VR64AF0MLF
S9S12VR64AF0MLF Electronic	S9S12VR64AF0MLF-Komponenten	S9S12VR64AF0MLF-Verteiler	S9S12VR64AF0MLF-Bild	S9S12VR64AF0MLF-Teil
S9S12VR64AF0MLF Preis	S9S12VR64AF0MLF Hersteller	S9S12VR64AF0MLF Bild	S9S12VR64AF0MLF Aktie	S9S12VR64AF0MLF Inventar
S9S12VR64AF0MLF Neu	S9S12VR64AF0MLF Original	S9S12VR64AF0MLF garantiert	S9S12VR64AF0MLF RFQ	S9S12VR64AF0MLF Online bestellen