

S9S12VR64F2VLC	
Teilenummer	S9S12VR64F2VLC
Hersteller	NXP Semiconductors / Freescale
Beschreibung	IC MCU 16BIT 64KB FLASH 32LQFP
Verfügbare Menge	524 pcs in stock
Datenblätter	S9S12VR64F2VLC.pdf
S9S12VR64F2VLC Price	Preis und Lieferzeit online anfordern or Email us: Info@ariat-tech.com


[EIN ANGEBOT BEKOMMEN](#)

Technische Information von S9S12VR64F2VLC			
Hersteller-Teilenummer	S9S12VR64F2VLC	Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs)
Hersteller	NXP Semiconductors / Freescale	Beschreibung	IC MCU 16BIT 64KB FLASH 32LQFP
Paket / Fall	Tray	Verfügbare Menge	524
Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd)	3.13 V ~ 5.5 V	Supplier Device-Gehäuse	32-LQFP (7x7)
Geschwindigkeit	25MHz	Serie	S12 MagniV
RAM-Größe	2K x 8	Programmspeichertyp	FLASH
Programmspeichergröße	64KB (64K x 8)	Peripherals	LVD, POR, PWM, WDT
Verpackung	Tray	Verpackung / Gehäuse	32-LQFP
Oszillatortyp	Internal	Betriebstemperatur	-40°C ~ 105°C (TA)
Anzahl der E / A	16	EEPROM Größe	512 x 8
Datenwandler	A/D 2x10b	Kerngröße	16-Bit
Core-Prozessor	12V1	Connectivity	IrDA, LIN, SCI, SPI

S9S12VR64F2VLC 524 pcs Neu und original auf Lager, S9S12VR64F2VLC-Bestand finden, Datenblatt, PDF, Inventar bei Ariat-Tech.com online, S9S12VR64F2VLC NXP Semiconductors / Freescale mit Garantie und Vertrauen bestellen. Anfrage S9S12VR64F2VLC: Info@Ariat-Tech.com

Zugehörige Teile für S9S12VR64F2VLC				
Bild	Teilenummer	Beschreibung	Hersteller	Menge
	S9S12XS128J1CAAR	16-BIT MCU S12X CORE 128KB FLA	NXP Semiconductors / Freescale	500 pcs
	S9S12VR64F2CLF	IC MCU 16BIT 64KB FLASH 48LQFP	NXP USA Inc.	500 pcs
	S9S12VR64F2CLC	IC MCU 16BIT 64KB FLASH 32LQFP	NXP USA Inc.	500 pcs
	S9S12VR64AF0CLC	MAGNIV 16-BIT MCU S12 CORE 64K	NXP Semiconductors / Freescale	500 pcs
	S9S12VR6V	S9S12VR6V FREESCALE	FREESCALE	9 pcs
	S9S12VR64AF0MLCR	MAGNIV 16-BIT MCU S12 CORE 64K	NXP Semiconductors / Freescale	500 pcs
	S9S12VRP64F0MLF	IC 16-BIT MCU S12 64K 48QFP	NXP Semiconductors / Freescale	500 pcs
	S9S12XS128J1CAE	IC MCU 16BIT 128KB FLASH 64LQFP	NXP USA Inc.	600 pcs
	S9S12XS128J1CAA	IC MCU 16BIT 128KB FLASH 80QFP	NXP USA Inc.	500 pcs
	S9S12VR64AF0MLF	IC MCU 16BIT 64KB FLASH 48LQFP	NXP USA Inc.	500 pcs
	S9S12VR64AF0VLF	MAGNIV 16-BIT MCU S12 CORE 64K	NXP Semiconductors / Freescale	500 pcs
	S9S12VRP64F0VLF	64K FLASH, 6K RAM	NXP Semiconductors / Freescale	500 pcs
	S9S12XEQ512J3MAL	S9S12XEQ512J3MAL FREESCALE	FREESCALE	21 pcs
	S9S12VR4V	S9S12VR4V FREESCALE	FREESCALE	1450 pcs
	S9S12XET256J2MAL	S9S12XET256J2MAL FREESCALE	FREESCALE	31 pcs
	S9S12XS128J1CAER	IC MCU 16BIT 128KB FLASH 64LQFP	NXP USA Inc.	500 pcs
	S9S12VR64AF0VLC	MAGNIV 16-BIT MCU S12 CORE 64K	NXP Semiconductors / Freescale	500 pcs
	S9S12VR64AF0MLC	IC MCU 16BIT 64KB FLASH 32LQFP	NXP USA Inc.	500 pcs
	S9S12VR64AF0CLF	MAGNIV 16-BIT MCU S12 CORE 64K	NXP Semiconductors / Freescale	500 pcs
	S9S12VR64F2VLF	IC MCU 16BIT 64KB FLASH 48LQFP	NXP USA Inc.	500 pcs

S9S12VR64F2VLC-Lager	S9S12VR64F2VLC Preis	S9S12VR64F2VLC-Elektronik	S9S12VR64F2VLC-Komponenten
S9S12VR64F2VLC Inventar	S9S12VR64F2VLC Digikey	Lieferant S9S12VR64F2VLC	S9S12VR64F2VLC online bestellen
Anfrage S9S12VR64F2VLC	S9S12VR64F2VLC-Bild	S9S12VR64F2VLC Bild	S9S12VR64F2VLC PDF
S9S12VR64F2VLC Datenblatt	S9S12VR64F2VLC Datenblatt herunterladen	Hersteller NXP Semiconductors / Freescale	

Händler für Elektronikkomponenten - IC-Chips & IGBT-Modullieferant.

Angebotsanfrage E-Mail: Info@ariat-tech.com Webseite: <https://www.ariat-tech.com>

Urheberrechtsvermerk © 1996-2019 ARIAT TECHNOLOGY LIMITED. Alle Rechte vorbehalten.