

<b>SVF532R2K1CMK4R</b>	
Teilenummer	<a href="#">SVF532R2K1CMK4R</a>
Hersteller	<a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a>
Beschreibung	CORTEX- M4 PRIMARY CORE CORTEX
Verfügbare Menge	500 pcs in stock
Datenblätter	<a href="#">1.SVF532R2K1CMK4R.pdf</a> <a href="#">2.SVF532R2K1CMK4R.pdf</a>
SVF532R2K1CMK4R Price	<a href="#">Preis und Lieferzeit online anfordern</a> or Email us: <a href="mailto:Info@ariat-tech.com">Info@ariat-tech.com</a>


[EIN ANGEBOT BEKOMMEN](#)

Technische Information von SVF532R2K1CMK4R			
Hersteller-Teilenummer	<a href="#">SVF532R2K1CMK4R</a>	Kategorie	<a href="#">Integrierte Schaltungen (ICs)</a>
Hersteller	<a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a>	Beschreibung	CORTEX- M4 PRIMARY CORE CORTEX
Paket / Fall	Tape & Reel (TR)	Verfügbare Menge	500
Spannung - E / A	3.3V	USB	USB 2.0 OTG + PHY (1)
Supplier Device-Gehäuse	364-LFBGA (17x17)	Geschwindigkeit	400MHz, 133MHz
Serie	Vybrid, VF5xxR	Sicherheitsfunktionen	ARM TZ, Hashing, RNG, RTC, RTIC, Secure JTAG, SNVS, TZ ASC, TZ WDOG
SATA	-	RAM-Controller	LPDDR2, DDR3, DRAM
Verpackung	Tape & Reel (TR)	Verpackung / Gehäuse	364-LFBGA
Andere Namen	935320435518	Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
Anzahl der Kerne / Busbreite	2 Core, 32-Bit	Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	3 (168 Hours)
Grafikbeschleunigung	Yes	Ethernet	10/100 Mbps (2)
Display- und Interface-Controller	DCU, GPU, LCD, VideoADC, VIU	detaillierte Beschreibung	ARM® Cortex®-A5 + Cortex®-M4 Microprocessor IC Vybrid, VF5xxR 2 Core, 32-Bit 400MHz, 133MHz 364-LFBGA (17x17)
Core-Prozessor	ARM® Cortex®-A5 + Cortex®-M4	Co-Prozessoren / DSP	Multimedia; NEON™ MPE
Zusätzliche Schnittstellen	CAN, I <sup>2</sup> C, IrDA, LIN, MediaLB, SCI, SDHC, SPI, UART/USART		

SVF532R2K1CMK4R 500 pcs Neu und original auf Lager, SVF532R2K1CMK4R-Bestand finden, Datenblatt, PDF, Inventar bei [Ariat-Tech.com](http://Ariat-Tech.com) online, SVF532R2K1CMK4R NXP Semiconductors / Freescale mit Garantie und Vertrauen bestellen. Anfrage SVF532R2K1CMK4R: [Info@Ariat-Tech.com](mailto:Info@Ariat-Tech.com)

Zugehörige Teile für SVF532R2K1CMK4R				
Bild	Teilenummer	Beschreibung	Hersteller	Menge
	<a href="#">SVF511R3K2CMK4</a>	IC MCU 32BIT ROMLESS 364MAPBGA	<a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a>	500 pcs
	<a href="#">SVF522R2K1CMK4</a>	IC MCU 32BIT ROMLESS 364MAPBGA	NXP USA Inc.	500 pcs
	<a href="#">SVF522R3K2CMK4</a>	IC MCU 32BIT ROMLESS 364MAPBGA	<a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a>	500 pcs
	<a href="#">SVF521R3K2CMK4</a>	IC MCU 32BIT ROMLESS 364MAPBGA	<a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a>	500 pcs
	<a href="#">SVF512R3K1CMK4</a>	IC MCU 32BIT ROMLESS 364MAPBGA	NXP USA Inc.	500 pcs
	<a href="#">SVF511R3K1CMK4</a>	IC MCU 32BIT ROMLESS 364MAPBGA	NXP USA Inc.	500 pcs
	<a href="#">SVF522R3CMK4</a>	SVF522R3CMK4 FREESCALE	FREESCALE	59 pcs
	<a href="#">SVF532R3K2CMK4</a>	IC MCU 32BIT ROMLESS 364MAPBGA	<a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a>	500 pcs
	<a href="#">SVF531R3K2CMK4</a>	IC MCU 32BIT ROMLESS 364MAPBGA	<a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a>	500 pcs
	<a href="#">SVF532R3K1CMK4</a>	IC MCU 32BIT ROMLESS 364MAPBGA	NXP USA Inc.	500 pcs
	<a href="#">SVF522R2CMK4</a>	SVF522R2CMK4 FREESCALE	FREESCALE	50 pcs
	<a href="#">SVF332R3K2CKU2R</a>	VYBRID R 32-BIT MPU ARM CORTEX-	<a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a>	500 pcs
	<a href="#">SVF522R2K2CMK4</a>	IC MCU 32BIT ROMLESS 364MAPBGA	<a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a>	500 pcs
	<a href="#">SVF532R2K1CMK4</a>	IC MCU 32BIT ROMLESS 364MAPBGA	NXP USA Inc.	500 pcs
	<a href="#">SVF532R2K2CMK4</a>	IC MCU 32BIT ROMLESS 364MAPBGA	<a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a>	500 pcs
	<a href="#">SVF531R3K1CMK4</a>	IC MCU 32BIT ROMLESS 364MAPBGA	NXP USA Inc.	500 pcs
	<a href="#">SVF521R3K1CMK4</a>	IC MCU 32BIT ROMLESS 364MAPBGA	NXP USA Inc.	500 pcs
	<a href="#">SVF512R3K2CMK4</a>	IC MCU 32BIT ROMLESS 364MAPBGA	<a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a>	500 pcs
	<a href="#">SVF532R2K2CMK4R</a>	CORTEX- M4 PRIMARY CORE CORTEX	<a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a>	500 pcs
	<a href="#">SVF522R3K1CMK4</a>	IC MCU 32BIT ROMLESS 364MAPBGA	NXP USA Inc.	5 pcs

<a href="#">SVF532R2K1CMK4R-Lager</a>	<a href="#">SVF532R2K1CMK4R Preis</a>	<a href="#">SVF532R2K1CMK4R-Elektronik</a>	<a href="#">SVF532R2K1CMK4R-Komponenten</a>
<a href="#">SVF532R2K1CMK4R Inventar</a>	<a href="#">SVF532R2K1CMK4R Digikey</a>	<a href="#">Lieferant SVF532R2K1CMK4R</a>	<a href="#">SVF532R2K1CMK4R online bestellen</a>
<a href="#">Anfrage SVF532R2K1CMK4R</a>	<a href="#">SVF532R2K1CMK4R-Bild</a>	<a href="#">SVF532R2K1CMK4R Bild</a>	<a href="#">SVF532R2K1CMK4R PDF</a>
<a href="#">SVF532R2K1CMK4R Datenblatt</a>	<a href="#">SVF532R2K1CMK4R Datenblatt herunterladen</a>	<a href="#">Hersteller NXP Semiconductors / Freescale</a>	

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

Angebotsanfrage E-Mail: [Info@ariat-tech.com](mailto:Info@ariat-tech.com) Webseite: <https://www.ariat-tech.com>

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