



SVF332R3K1CKU2R

Številka dela: **SVF332R3K1CKU2R**
 Opis izdelka: VYBRID R 32-BIT MPU ARM CORTEX-
 Način pošiljanja: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Proizvajalec / znamka: NXP Semiconductors / Freescale
 Iz ladje: Hong Kong
 Podatkovni listi: [1.SVF332R3K1CKU2R.pdf](#)
[2.SVF332R3K1CKU2R.pdf](#)

POŠLJI POVPRASHVANJE >

Slika je lahko predstavitev.
 Glejte specifikacije za podrobnosti o izdelku.

Podrobnosti produkta

Številka dela	SVF332R3K1CKU2R	Proizvajalec	NXP Semiconductors / Freescale
Opis	VYBRID R 32-BIT MPU ARM CORTEX-	Status svobodnega statusa / RoHS	
Podatkovni list	1.SVF332R3K1CKU2R.pdf2.SVF332R3K1CKU2R.pdf		
Napetost - V / I	3.3V	USB	USB 2.0 OTG + PHY (1)
Paket naprave za dobavitelja	176-LQFP (24x24)	Hitrost	266MHz, 133MHz
Serijska	Vybrid, VF3xxR	Varnostne funkcije	ARM TZ, Hashing, RNG, RTC, RTIC, Secure JTAG, SNVS, TZ ASC, TZ WDOG
SATA	-	RAM kontrolorji	LPDDR2, DDR3, DRAM
Pakiranje	Tape & Reel (TR)	Paket / primer	176-LQFP Exposed Pad
Druga imena	935316148528	delovna temperatura	-40°C ~ 85°C (TA)
Število jezov / širina vodila	2 Core, 32-Bit	Raven občutljivosti na vlago (MSL)	3 (168 Hours)
Grafično pospeševanje	Yes	Ethernet	10/100 Mbps (2)
Krmilniki zaslona in vmesnika	DCU, GPU, LCD, VideoADC, VIU	natančen opis	ARM® Cortex®-A5 + Cortex®-M4 Microprocessor IC Vybrid, VF3xxR 2 Core, 32-Bit 266MHz, 133MHz 176-LQFP (24x24)
Core procesor	ARM® Cortex®-A5 + Cortex®-M4	Soproizvodnja / DSP	Multimedia; NEON™ MPE
Dodatni vmesniki	CAN, I ² C, IrDA, LIN, MediaLB, SCI, SDHC, SPI, UART/USART		

Podobni izdelki

<p>SVF331R3K2CKU2R Proizvajalci: NXP Semiconductors / Freescale Opis: VYBRID R 32-BIT MPU ARM CORTEX- Prenesi: SVF331R3K2CKU2R.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>SVF322R3K2CKU2 Proizvajalci: NXP Semiconductors / Freescale Opis: IC MCU 32BIT ROMLESS 176LQFP Prenesi: SVF322R3K2CKU2.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>SVF332R3K2CKU2 Proizvajalci: NXP Semiconductors / Freescale Opis: IC MCU 32BIT ROMLESS 176LQFP Prenesi: SVF332R3K2CKU2.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>SVF332R3K2CKU2R Proizvajalci: NXP Semiconductors / Freescale Opis: VYBRID R 32-BIT MPU ARM CORTEX- Prenesi: SVF332R3K2CKU2R.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>SVF512R3K1CMK4 Proizvajalci: NXP Semiconductors / Freescale Opis: IC MCU 32BIT ROMLESS 364MAPBGA Prenesi: SVF512R3K1CMK4.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>SVF331R3K1CKU2 Proizvajalci: NXP Semiconductors / Freescale Opis: IC MCU 32BIT ROMLESS 176LQFP Prenesi: SVF331R3K1CKU2.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>SVF332R3K1CKU2 Proizvajalci: NXP Semiconductors / Freescale Opis: IC MCU 32BIT ROMLESS 176LQFP Prenesi: SVF332R3K1CKU2.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>SVF331R3K2CKU2 Proizvajalci: NXP Semiconductors / Freescale Opis: IC MCU 32BIT ROMLESS 176LQFP Prenesi: SVF331R3K2CKU2.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>SVF331R3K1CKU2R Proizvajalci: NXP Semiconductors / Freescale Opis: VYBRID R 32-BIT MPU ARM CORTEX- Prenesi: SVF331R3K1CKU2R.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>SVF511R3K2CMK4 Proizvajalci: NXP Semiconductors / Freescale Opis: IC MCU 32BIT ROMLESS 364MAPBGA Prenesi: SVF511R3K2CMK4.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>SVF511R3K1CMK4 Proizvajalci: NXP Semiconductors / Freescale Opis: IC MCU 32BIT ROMLESS 364MAPBGA Prenesi: SVF511R3K1CMK4.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>SVF512R3K2CMK4 Proizvajalci: NXP Semiconductors / Freescale Opis: IC MCU 32BIT ROMLESS 364MAPBGA Prenesi: SVF512R3K2CMK4.pdf</p> <p>RFQ</p>

Sorodne oznake

NXP Semiconductors / Freescale SVF332R3K1CKU2R	SVF332R3K1CKU2R Distributer	Dobavitelj SVF332R3K1CKU2R
SVF332R3K1CKU2R Cena	SVF332R3K1CKU2R Slika	Slika SVF332R3K1CKU2R
SVF332R3K1CKU2R PDF Datasheet	SVF332R3K1CKU2R Prenos podatkovnega lista	Podatkovni list SVF332R3K1CKU2R
SVF332R3K1CKU2R Zaloga	Kupite SVF332R3K1CKU2R	Kupite NXP Semiconductors / Freescale SVF332R3K1CKU2R
NXP Semiconductors / Freescale SVF332R3K1CKU2R	NXP Semiconductors / Freescale Dobavitelj	NXP Semiconductors / Freescale Distributer
NXP Semiconductors / Freescale SVF332R3K1CKU2R	NXP Semiconductors SVF332R3K1CKU2R	Freescale SVF332R3K1CKU2R
Freescale Semiconductor - NXP SVF332R3K1CKU2R	NXP USA Inc. SVF332R3K1CKU2R	