

STM32F429VET6TR	
Teilenummer	<a href="#">STM32F429VET6TR</a>
Hersteller	STMicroelectronics
Beschreibung	LQFP 100 14X14X1.4
Verfügbare Menge	500 pcs in stock
Datenblätter	
STM32F429VET6TR 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 STM32F429VET6TR			
Hersteller-Teilenummer	<a href="#">STM32F429VET6TR</a>	Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs)
Hersteller	STMicroelectronics	Beschreibung	LQFP 100 14X14X1.4
Paket / Fall	Tape & Reel (TR)	Verfügbare Menge	500
Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd)	1.8 V ~ 3.6 V	Supplier Device-Gehäuse	100-LQFP (14x14)
Geschwindigkeit	180MHz	Serie	STM32F4
RAM-Größe	256K x 8	Programmspeichertyp	FLASH
Programmspeichergröße	512KB (512K x 8)	Peripherals	Brown-out Detect/Reset, DMA, I <sup>2</sup> S, LCD, POR, PWM, WDT
Verpackung	Tape & Reel (TR)	Verpackung / Gehäuse	100-LQFP
Oszillatortyp	Internal	Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
Anzahl der E / A	82	Hersteller Standard Vorlaufzeit	14 Weeks
EEPROM Größe	-	detaillierte Beschreibung	ARM® Cortex®-M4 STM32F4 Microcontroller IC 32-Bit 180MHz 512KB (512K x 8) FLASH 100-LQFP (14x14)
Datenwandler	A/D 16x12b, D/A 2x12b	Kerngröße	32-Bit
Core-Prozessor	ARM® Cortex®-M4	Connectivity	CANbus, EBI/EMI, Ethernet, I <sup>2</sup> C, IrDA, LINbus, SPI, UART/USART, USB OTG

STM32F429VET6TR 500 pcs Neu und original auf Lager, STM32F429VET6TR-Bestand finden, Datenblatt, PDF, Inventar bei Ariat-Tech.com online, STM32F429VET6TR mit Garantie und Vertrauen bestellen. Anfrage STM32F429VET6TR: [Info@Ariat-Tech.com](mailto:Info@Ariat-Tech.com)

Zugehörige Teile für STM32F429VET6TR				
Bild	Teilenummer	Beschreibung	Hersteller	Menge
	<a href="#">STM32F429NIH6</a>	IC MCU 32BIT 2MB FLASH 216TFBGA	STMicroelectronics	711 pcs
	<a href="#">STM32F429VIT6G</a>	LQFP 100 14X14X1.4	STMicroelectronics	500 pcs
	<a href="#">STM32F429ZGT6</a>	IC MCU 32BIT 1MB FLASH 144LQFP	STMicroelectronics	1500 pcs
	<a href="#">STM32F429VIT6TR</a>	IC MCU 32BIT 2MB FLASH 100LQFP	STMicroelectronics	500 pcs
	<a href="#">STM32F429VGT6</a>	IC MCU 32BIT 1MB FLASH 100LQFP	STMicroelectronics	504 pcs
	<a href="#">STM32F429ZET6</a>	IC MCU 32BIT 512KB FLASH 144LQFP	STMicroelectronics	50 pcs
	<a href="#">STM32F429VET6</a>	IC MCU 32BIT 512KB FLASH 100LQFP	STMicroelectronics	462 pcs
	<a href="#">STM32F429NIH6E</a>	TFBGA 13X13X1.2 216L	STMicroelectronics	500 pcs
	<a href="#">STM32F429NIH6J</a>	TFBGA 13X13X1.2 216L	STMicroelectronics	500 pcs
	<a href="#">STM32F429VIT6E</a>	LQFP 100 14X14X1.4	STMicroelectronics	500 pcs
	<a href="#">STM32F429NEH6</a>	IC MCU 32BIT 512KB FLASH 216BGA	STMicroelectronics	500 pcs
	<a href="#">STM32F429VIT6</a>	IC MCU 32BIT 2MB FLASH 100LQFP	STMicroelectronics	20 pcs
	<a href="#">STM32F429VGT6TR</a>	IC MCU 32BIT 1MB FLASH 100LQFP	STMicroelectronics	500 pcs
	<a href="#">STM32F429NIH6TR</a>	IC MCU 32BIT 2MB FLASH 216TFBGA	STMicroelectronics	500 pcs
	<a href="#">STM32F429NIH6G</a>	TFBGA 13X13X1.2 216L	STMicroelectronics	500 pcs
	<a href="#">STM32F429ZET6TR</a>	LQFP 144 20X20X1.4 2	STMicroelectronics	500 pcs
	<a href="#">STM32F429ZGT6TR</a>	LQFP 144 20X20X1.4 2	STMicroelectronics	500 pcs
	<a href="#">STM32F429NIH7</a>	IC MCU 32BIT 2MB FLASH 216TFBGA	STMicroelectronics	251 pcs
	<a href="#">STM32F429NIH6U</a>	IC MCU 32BIT 2MB FLASH 216TFBGA	STMicroelectronics	500 pcs
	<a href="#">STM32F429NGH6</a>	IC MCU 32BIT 1MB FLASH 216BGA	STMicroelectronics	500 pcs

STM32F429VET6TR-Lager	STM32F429VET6TR Preis	STM32F429VET6TR-Elektronik	STM32F429VET6TR-Komponenten
STM32F429VET6TR Inventar	STM32F429VET6TR Digikey	Lieferant STM32F429VET6TR	STM32F429VET6TR online bestellen
Anfrage STM32F429VET6TR	STM32F429VET6TR-Bild	STM32F429VET6TR Bild	STM32F429VET6TR PDF
STM32F429VET6TR Datenblatt	STM32F429VET6TR Datenblatt herunterladen	Hersteller	

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.