


STM32F407VET6TR

Part Number:	STM32F407VET6TR
Fabrikant / Brand:	STMicroelectronics
Produkt beschreibung	IC MCU 32BIT 512KB FLASH 100LQFP
Datebanken:	PDF STM32F407VET6TR.pdf
RoHS Status	 Bleif gratis / RoHS kompatibel
Ship From	Hong Kong
Shipment Way	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

UFRO FIR ZITAT

Bild kann Representatioun sinn. Kuckt Spezifikatioune fir Produktdetailer.





Spezifikatioune vun STM32F407VET6TR

PART NUMBER	STM32F407VET6TR
HIERSTELLER	STMicroelectronics
BESCHREIWUNG	IC MCU 32BIT 512KB FLASH 100LQFP
BLEIF FREE STATUS / ROHS STATUS	Bleif gratis / RoHS kompatibel
DATENLABEL	PDF STM32F407VET6TR.pdf
VOLTAGE - VERSORGUNG (VCC / VDD)	1.8 V ~ 3.6 V
SUPPLIER DEVICE PACKAGE	100-LQFP (14x14)
SPEED	168MHz
SERIE	STM32F4
RAM GRÉISST	192K x 8
PROGRAMM MEMORY TYPE	FLASH
PROGRAMMSPEICHERGRÉISST	512KB (512K x 8)
PERIPHERALIEN	Brown-out Detect/Reset, DMA, I ² S, LCD, POR, PWM, WDT
VERPAKUNG	Tape & Reel (TR)
PACKAGE / CASE	100-LQFP
OSZILLÉIERERTYP	Internal
OPERATIION TEMPERATUR	-40°C ~ 85°C (TA)
ZUEL VUN I / O	82
FEUCHTIGKEIT SENSIBILITÉITNIVEAU (MSL)	3 (168 Hours)
FABRIK STANDARD LEAD TIME	14 Weeks
BLEIF FREE STATUS / ROHS STATUS	Lead free / RoHS Compliant
EEPROM GRÉISST	-
DETAILBESCHREIWUNG	ARM® Cortex®-M4 STM32F4 Microcontroller IC 32-Bit 168MHz 512KB (512K x 8) FLASH 100-LQFP (14x14)
DATENKONVERTER	A/D 16x12b, D/A 2x12b
CORE SIZE	32-Bit
CORE PROZESSOR	ARM® Cortex®-M4
KONNEKTIVITÉIT	CANbus, DCMI, EBI/EMI, Ethernet, I ² C, IrDA, LINbus, SPI, UART/USART, USB OTG

Verbonnen Tags

STMicroelectronics STM32F407VET6TR	STM32F407VET6TR Distributeur	STM32F407VET6TR Ubidder
STM32F407VET6TR Präis	STM32F407VET6TR Fotoen	STM32F407VET6TR Bild
STM32F407VET6TR PDF Dateblatt	STM32F407VET6TR Luet Dateblatt	STM32F407VET6TR Dateblatt
STM32F407VET6TR Stock	Kaaft STM32F407VET6TR	Kaaft STMicroelectronics STM32F407VET6TR
STMicroelectronics STM32F407VET6TR	STMicroelectronics Ubidder	STMicroelectronics Distributeur
STMicroelectronics STM32F407VET6TR		

Verbonnen Produkter

 <p>STM32F407ZET6 Produzenteuren: STMicroelectronics Beschreibung: IC MCU 32BIT 512KB FLASH 144LQFP Op Lager: Out stock RFQ</p>	 <p>STM32F407VGT6J Produzenteuren: STMicroelectronics Beschreibung: IC MCU 32BIT 1MB FLASH 100LQFP Op Lager: Out stock RFQ</p>
 <p>STM32F407IGH6J Produzenteuren: STMicroelectronics Beschreibung: IC MCU 32BIT 1MB FLASH 176UFBGA Op Lager: Out stock RFQ</p>	 <p>STM32F407VGT7TR Produzenteuren: STMicroelectronics Beschreibung: IC MCU 32BIT 1MB FLASH 100LQFP Op Lager: Out stock RFQ</p>
 <p>STM32F407VGT7 Produzenteuren: STMicroelectronics Beschreibung: IC MCU 32BIT 1MB FLASH 100LQFP Op Lager: 642 pcs RFQ</p>	 <p>STM32F407IGT7 Produzenteuren: STMicroelectronics Beschreibung: IC MCU 32BIT 1MB FLASH 176LQFP Op Lager: 6 pcs RFQ</p>
 <p>STM32F407IGH7 Produzenteuren: STMicroelectronics Beschreibung: IC MCU 32BIT 1MB FLASH 176UFBGA Op Lager: Out stock RFQ</p>	 <p>STM32F407IGH6TR Produzenteuren: STMicroelectronics Beschreibung: IC MCU 32BIT 1MB FLASH 176UFBGA Op Lager: Out stock RFQ</p>
 <p>STM32F407IGT6 Produzenteuren: STMicroelectronics Beschreibung: IC MCU 32BIT 1MB FLASH 176LQFP Op Lager: Out stock RFQ</p>	 <p>STM32F407VET6 Produzenteuren: STMicroelectronics Beschreibung: IC MCU 32BIT 512KB FLASH 100LQFP Op Lager: Out stock RFQ</p>
 <p>STM32F407VGT6TR Produzenteuren: STMicroelectronics Beschreibung: IC MCU 32BIT 1MB FLASH 100LQFP Op Lager: Out stock RFQ</p>	 <p>STM32F407VGT6 Produzenteuren: STMicroelectronics Beschreibung: IC MCU 32BIT 1MB FLASH 100LQFP Op Lager: Out stock RFQ</p>