




 life.augmented	<h2>STM32F479VIT6</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> STM32F479VIT6</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> STMicroelectronics</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC MCU 32BIT 2MB FLASH 100LQFP</p> <p><b>Datenblätter:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li> 1.STM32F479VIT6.pdf</li> <li> 2.STM32F479VIT6.pdf</li> <li> 3.STM32F479VIT6.pdf</li> <li> 4.STM32F479VIT6.pdf</li> </ul> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
 Not Actual Photo YIC International Co., Limited.	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

### Spezifikationen

Teilenummer	STM32F479VIT6
Hersteller	STMicroelectronics
Beschreibung	IC MCU 32BIT 2MB FLASH 100LQFP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Eingebettet -
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd)	1.7 V ~ 3.6 V
Supplier Device-Gehäuse	100-LQFP (14x14)
Geschwindigkeit	180MHz
Serie	STM32 F4
RAM-Größe	384K x 8
Programmspeichertyp	FLASH
Programmspeichergröße	2MB (2M x 8)
Peripherals	Brown-out Detect/Reset, DMA, I <sup>2</sup> S, LCD, POR, PWM,
Verpackung	Tray
Verpackung / Gehäuse	100-LQFP
Oszillatortyp	Internal
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
Anzahl der E / A	71
EEPROM Größe	-
Datenwandler	A/D 14x12b, D/A 2x12b
Kerngröße	32-Bit
Core-Prozessor	ARM® Cortex®-M4
Connectivity	CAN, EBI/EMI, I <sup>2</sup> C, IrDA, LIN, SAI, SDIO, SPI,

STM32F479VIT6 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, STM32F479VIT6-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, STM32F479VIT6 STMicroelectronics mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ STM32F479VIT6 E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>STM32F479NIH6</b> STMicroelectronics IC MCU 32BIT 2MB FLASH 216TFBGA</p>	 life.augmented	 <p><b>STM32F4DIS-BB</b> STMicroelectronics BOARD BASE STM32F4 DISCOVERY</p>	 life.augmented
 life.augmented	 <p><b>STM32F4DIS-CAM</b> STMicroelectronics BOARD CAMERA STM32F4 DISCOVERY</p>	 life.augmented	 life.augmented
<p><b>STM32F479ZIT6</b> STMicroelectronics IC MCU 32BIT 2MB FLASH 144LQFP</p>		<p><b>STM32F479IIH6</b> STMicroelectronics UFBGA 10X10X0.6 176+</p>	<p><b>STM32F479ZGT6</b> STMicroelectronics IC MCU 32BIT 1MB FLASH 144LQFP</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

STM32F479VIT6 STMicroelectronics	STM32F479VIT6 Datenblatt	STM32F479VIT6-Datenblätter	STM32F479VIT6 PDF	STMicroelectronics STM32F479VIT6
STM32F479VIT6 Electronic	STM32F479VIT6-Komponenten	STM32F479VIT6-Verteiler	STM32F479VIT6-Bild	STM32F479VIT6-Teil
STM32F479VIT6 Preis	STM32F479VIT6 Hersteller	STM32F479VIT6 Bild	STM32F479VIT6 Aktie	STM32F479VIT6 Inventar
STM32F479VIT6 Neu	STM32F479VIT6 Original	STM32F479VIT6 garantiert	STM32F479VIT6 RFQ	STM32F479VIT6 Online bestellen

Contact us: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

HINZUFÜGEN: Einheit A5-B5 Nr.509, 5 / F Sing Win Fabrikgebäude, 15-17 Shing Yip St, Kwun Tong, Kowloon, HongKong.  
Copyright © 2019 YIC International Co., Limited