




 life.augmented	<h2>STM32L476JGY6VTR</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: STM32L476JGY6VTR</p> <p>Hersteller / Marke: STMicroelectronics</p> <p>Teil der Beschreibung: IC MCU 32BIT 1MB FLASH 72WLCSP</p> <p>Datenblätter:</p> <ul style="list-style-type: none">  1.STM32L476JGY6VTR.pdf  2.STM32L476JGY6VTR.pdf  3.STM32L476JGY6VTR.pdf  4.STM32L476JGY6VTR.pdf <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
 Not Actual Photo YIC International Co., Limited.	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

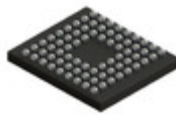







Spezifikationen

Teilenummer	STM32L476JGY6VTR
Hersteller	STMicroelectronics
Beschreibung	IC MCU 32BIT 1MB FLASH 72WLCSP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Eingebettet -
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd)	1.71 V ~ 3.6 V
Geschwindigkeit	80MHz
Serie	STM32L4
RAM-Größe	128K x 8
Programmspeichertyp	FLASH
Programmspeichergröße	1MB (1M x 8)
Peripherals	Brown-out Detect/Reset, DMA, LCD, PWM, WDT
Oszillatortyp	Internal
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
Anzahl der E / A	57
EEPROM Größe	-
Datenwandler	A/D 16x12b, D/A 2x12b
Kerngröße	32-Bit
Core-Prozessor	ARM® Cortex®-M4
Connectivity	CAN, I ² C, IrDA, LIN, MMC/SD, QSPI, SAI, SPI, SWPMI,

STM32L476JGY6VTR Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, STM32L476JGY6VTR-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, STM32L476JGY6VTR STMicroelectronics mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ STM32L476JGY6VTR E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>STM32L476JGY6UTR STMicroelectronics IC MCU 32BIT 1MB FLASH 72WLCSP</p>	 <p>STM32L476JGY6PTR STMicroelectronics WLCSP 72L DIE 415 PI</p>	 life.augmented	 life.augmented
 life.augmented	 life.augmented	 life.augmented	 life.augmented
<p>STM32L476JGY6TR STMicroelectronics IC MCU 32BIT 1MB FLASH 72WLCSP</p>	<p>STM32L476QEI6TR STMicroelectronics IC MCU 32BIT 512KB FLASH 132BGA</p>	<p>STM32L476MGY6TR STMicroelectronics IC MCU 32BIT 1MB FLASH 81WLCSP</p>	<p>STM32L476MEY6TR STMicroelectronics IC MCU 32BIT 512KB FLASH 81WLCSP</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

STM32L476JGY6VTR	STM32L476JGY6VTR Datenblatt	STM32L476JGY6VTR-Datenblätter	STM32L476JGY6VTR PDF	STMicroelectronics
STM32L476JGY6VTR Electronic	STM32L476JGY6VTR-Komponenten	STM32L476JGY6VTR-Verteiler	STM32L476JGY6VTR-Bild	STM32L476JGY6VTR-Teil
STM32L476JGY6VTR Preis	STM32L476JGY6VTR Hersteller	STM32L476JGY6VTR Bild	STM32L476JGY6VTR Aktie	STM32L476JGY6VTR Inventar
STM32L476JGY6VTR Neu	STM32L476JGY6VTR Original	STM32L476JGY6VTR garantiert	STM32L476JGY6VTR RFQ	STM32L476JGY6VTR Online bestellen

Contact us: 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