


 life.augmented	<b>Hersteller-Teilenummer:</b> STM32L433CCY6TR
	<b>Hersteller / Marke:</b> STMicroelectronics
 Not Actual Photo YIC International Co., Limited.	<b>Teil der Beschreibung:</b> IC MCU 32BIT 256KB FLASH 49WLCSP
	<b>Datenblätter:</b>  1.STM32L433CCY6TR.pdf  2.STM32L433CCY6TR.pdf
<b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform	<b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.
<b>Lieferung von:</b> Hong Kong	<b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
Image may be representation. See specs for product details.	




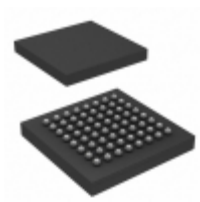
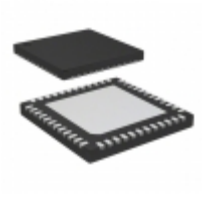
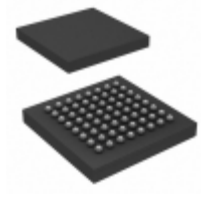

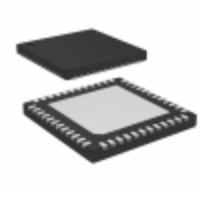
### Spezifikationen

Teilenummer	STM32L433CCY6TR
Hersteller	STMicroelectronics
Beschreibung	IC MCU 32BIT 256KB FLASH 49WLCSP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Eingebettet -
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd)	1.71 V ~ 3.6 V
Supplier Device-Gehäuse	49-WLCSP
Geschwindigkeit	80MHz
Serie	STM32L4
RAM-Größe	64K x 8
Programmspeichertyp	FLASH
Programmspeichergröße	256KB (256K x 8)
Peripherals	Brown-out Detect/Reset, DMA, LCD, PWM, WDT
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	49-UFBGA, WLCSP
Oszillatortyp	Internal
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
Anzahl der E / A	39
EEPROM Größe	-
Datenwandler	A/D 10x12b, D/A 2x12b
Kerngröße	32-Bit
Core-Prozessor	ARM® Cortex®-M4
Connectivity	CAN, I <sup>2</sup> C, IrDA, LIN, MMC/SD, QSPI, SAI, SPI, SWPMI,

STM32L433CCY6TR Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, STM32L433CCY6TR-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, STM32L433CCY6TR STMicroelectronics mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ STM32L433CCY6TR E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

sein:  <b>STM32L433CCT6</b> STMicroelectronics IC MCU 32BIT 256KB FLASH 48LQFP	 <b>STM32L433RBT6</b> STMicroelectronics IC MCU 32BIT 128KB FLASH 64LQFP	 <b>STM32L433RBY6TR</b> STMicroelectronics IC MCU 32BIT 128KB FLASH 64WLCSP	 <b>STM32L433RCI6</b> STMicroelectronics IC MCU 32BIT 256KB FLASH 64BGA
 <b>STM32L433CCU6</b> STMicroelectronics IC MCU 32BIT 256KB FLASH 48QFN	 <b>STM32L433RCI3</b> STMicroelectronics IC MCU 32BIT 256KB FLASH 64UFBGA	 <b>STM32L433CCT3</b> STMicroelectronics LQFP 48 7X7X1.4 1	 <b>STM32L433CCU3</b> STMicroelectronics UFQFPN 7X7X0.55 48L

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

STM32L433CCY6TR STMicroelectronics	STM32L433CCY6TR Datenblatt	STM32L433CCY6TR-Datenblätter	STM32L433CCY6TR PDF	STMicroelectronics STM32L433CCY6TR
STM32L433CCY6TR Electronic	STM32L433CCY6TR-Komponenten	STM32L433CCY6TR-Verteiler	STM32L433CCY6TR-Bild	STM32L433CCY6TR-Teil
STM32L433CCY6TR Preis	STM32L433CCY6TR Hersteller	STM32L433CCY6TR Bild	STM32L433CCY6TR Aktie	STM32L433CCY6TR Inventar
STM32L433CCY6TR Neu	STM32L433CCY6TR Original	STM32L433CCY6TR garantiert	STM32L433CCY6TR RFQ	STM32L433CCY6TR 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