



 life.augmented	Hersteller-Teilenummer: STM32L486QGI6TR
	Hersteller / Marke: STMicroelectronics
 <small>Image may be representation. See specs for product details.</small>	Teil der Beschreibung: UFBGA 7X7X0.6 132L P
	Datenblätter: <ul style="list-style-type: none">  1.STM32L486QGI6TR.pdf  2.STM32L486QGI6TR.pdf  3.STM32L486QGI6TR.pdf
	RoHs Status:
Lagerzustand: New original, Stock Available.	
Liefern von: Hong Kong	
Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	


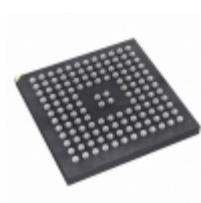
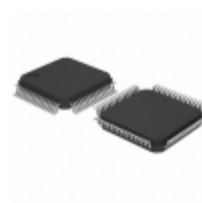





Spezifikationen

Teilenummer	STM32L486QGI6TR
Hersteller	STMicroelectronics
Beschreibung	UFBGA 7X7X0.6 132L P
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Eingebettet -
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd)	1.71 V ~ 3.6 V
Supplier Device-Gehäuse	132-UFBGA (7x7)
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
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	132-UFBGA
Oszillatortyp	Internal
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
Anzahl der E / A	109
Hersteller Standard Vorlaufzeit	12 Weeks
EEPROM Größe	-
detaillierte Beschreibung	ARM® Cortex®-M4 STM32L4 Microcontroller IC 32-Bit
Datenwandler	A/D 19x12b, D/A 2x12b
Kerngröße	32-Bit
Core-Prozessor	ARM® Cortex®-M4
Connectivity	CANbus, EBI/EMI, I ² C, IrDA, LINbus, MMC/SD, QSPI,

STM32L486QGI6TR Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, STM32L486QGI6TR-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, STM32L486QGI6TR STMicroelectronics mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ STM32L486QGI6TR E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:  STM32L476ZGT6TR STMicroelectronics LQFP 144 20X20X1.4 2	 STM32L486QGI6 STMicroelectronics IC MCU 32BIT 1MB FLASH 132BGA	 STM32L486RGT6 STMicroelectronics IC MCU 32BIT 1MB FLASH 64LQFP	 STM32L476ZGT6 STMicroelectronics IC MCU 32BIT 1MB FLASH 144LQFP
 STM32L486VGT6 STMicroelectronics IC MCU 32BIT 1MB FLASH 100LQFP	 STM32L486RGT7 STMicroelectronics LQFP 64 10X10X1.4 1	 STM32L486RGT7TR STMicroelectronics LQFP 64 10X10X1.4 1	 STM32L476ZGT6U STMicroelectronics IC MCU 32BIT 1MB FLASH 144LQFP

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

STM32L486QGI6TR STMicroelectronics	STM32L486QGI6TR Datenblatt	STM32L486QGI6TR-Datenblätter	STM32L486QGI6TR PDF	STMicroelectronics STM32L486QGI6TR
STM32L486QGI6TR Electronic	STM32L486QGI6TR-Komponenten	STM32L486QGI6TR-Verteiler	STM32L486QGI6TR-Bild	STM32L486QGI6TR-Teil
STM32L486QGI6TR Preis	STM32L486QGI6TR Hersteller	STM32L486QGI6TR Bild	STM32L486QGI6TR Aktie	STM32L486QGI6TR Inventar
STM32L486QGI6TR Neu	STM32L486QGI6TR Original	STM32L486QGI6TR garantiert	STM32L486QGI6TR RFQ	STM32L486QGI6TR 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