



 life.augmented	<b>Hersteller-Teilenummer:</b> STM32L476ZGT6TR
	<b>Hersteller / Marke:</b> STMicroelectronics
	<b>Teil der Beschreibung:</b> LQFP 144 20X20X1.4 2
	<b>Datenblätter:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li> 1.STM32L476ZGT6TR.pdf</li> <li> 2.STM32L476ZGT6TR.pdf</li> <li> 3.STM32L476ZGT6TR.pdf</li> </ul>
	<b>RoHs Status:</b>
<b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.	
<b>Liefern von:</b> Hong Kong	
<b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	







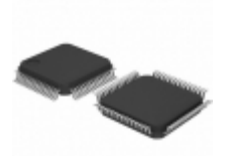

Spezifikationen

Teilenummer	STM32L476ZGT6TR
Hersteller	STMicroelectronics
Beschreibung	LQFP 144 20X20X1.4 2
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Eingebettet -
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd)	1.71 V ~ 3.6 V
Supplier Device-Gehäuse	144-LQFP (20x20)
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	Tray
Verpackung / Gehäuse	144-LQFP
Oszillatortyp	Internal
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
Anzahl der E / A	114
Hersteller Standard Vorlaufzeit	12 Weeks
EEPROM Größe	-
detaillierte Beschreibung	ARM® Cortex®-M4 STM32L4 Microcontroller IC 32-Bit
Datenwandler	A/D 24x12b, D/A 2x12b
Kerngröße	32-Bit
Core-Prozessor	ARM® Cortex®-M4
Connectivity	CANbus, EBI/EMI, I <sup>2</sup> C, IrDA, LINbus, MMC/SD, QSPI,

STM32L476ZGT6TR Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, STM32L476ZGT6TR-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, STM32L476ZGT6TR STMicroelectronics mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung ( T / T) oder PayPal.

RFQ STM32L476ZGT6TR E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:  <b>STM32L476ZGT6U</b> STMicroelectronics IC MCU 32BIT 1MB FLASH 144LQFP	 <b>STM32L476ZGT3</b> STMicroelectronics IC MCU 32BIT 1MB FLASH 144LQFP	 <b>STM32L476ZGT6</b> STMicroelectronics IC MCU 32BIT 1MB FLASH 144LQFP	 <b>STM32L486JGY6TR</b> STMicroelectronics IC MCU 32BIT 1MB FLASH 72WLCSP
 <b>STM32L476ZET6</b> STMicroelectronics IC MCU 32BIT 512KB FLASH 144LQFP	 <b>STM32L476ZET6TR</b> STMicroelectronics LQFP 144 20X20X1.4 2	 <b>STM32L486RGT6</b> STMicroelectronics IC MCU 32BIT 1MB FLASH 64LQFP	 <b>STM32L486QGI6TR</b> STMicroelectronics UFBGA 7X7X0.6 132L P

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

STM32L476ZGT6TR	STM32L476ZGT6TR Datenblatt	STM32L476ZGT6TR-Datenblätter	STM32L476ZGT6TR PDF	STMicroelectronics STM32L476ZGT6TR
STM32L476ZGT6TR	STM32L476ZGT6TR Electronic	STM32L476ZGT6TR-Komponenten	STM32L476ZGT6TR-Verteiler	STM32L476ZGT6TR-Bild
STM32L476ZGT6TR-Teil	STM32L476ZGT6TR Preis	STM32L476ZGT6TR Hersteller	STM32L476ZGT6TR Bild	STM32L476ZGT6TR Aktie
STM32L476ZGT6TR Inventar	STM32L476ZGT6TR Neu	STM32L476ZGT6TR Original	STM32L476ZGT6TR garantiert	STM32L476ZGT6TR RFQ
STM32L476ZGT6TR 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