





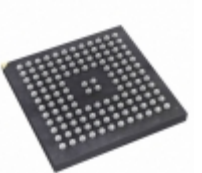
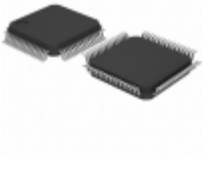

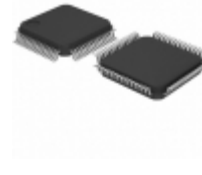
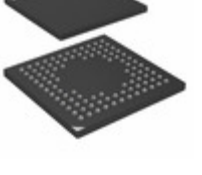
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b> STM32L496RGT6P
	<b>Hersteller / Marke:</b> STMicroelectronics
<b>Teil der Beschreibung:</b> LQFP 64 10X10X1.4 1	
<b>Datenblätter:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li> <a href="#">1.STM32L496RGT6P.pdf</a></li> <li> <a href="#">2.STM32L496RGT6P.pdf</a></li> <li> <a href="#">3.STM32L496RGT6P.pdf</a></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	STM32L496RGT6P
Hersteller	STMicroelectronics
Beschreibung	LQFP 64 10X10X1.4 1
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Eingebettet -
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd)	1.71 V ~ 3.6 V
Supplier Device-Gehäuse	64-LQFP (10x10)
Geschwindigkeit	80MHz
Serie	STM32L4
RAM-Größe	320K x 8
Programmspeichertyp	FLASH
Programmspeichergöße	1MB (1M x 8)
Peripherals	Brown-out Detect/Reset, DMA, LCD, PWM, WDT
Verpackung	Tray
Verpackung / Gehäuse	64-LQFP
Oszillatortyp	Internal
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
Anzahl der E / A	52
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	3 (168 Hours)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	20 Weeks
EEPROM Größe	-
detaillierte Beschreibung	ARM® Cortex®-M4 STM32L4 Microcontroller IC 32-Bit
Datenwandler	A/D 16x12b, D/A 2x12b
Kerngröße	32-Bit
Core-Prozessor	ARM® Cortex®-M4
Connectivity	CANbus, I <sup>2</sup> C, IrDA, LINbus, MMC/SD, QSPI, SAI, SPI,

STM32L496RGT6P Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, STM32L496RGT6P-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, STM32L496RGT6P STMicroelectronics mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ STM32L496RGT6P E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<b>sein:</b>  <p><b>STM32L496QGI6P</b> STMicroelectronics UFBGA 7X7X0.6 132L P</p>	 <p><b>STM32L496VGT3</b> STMicroelectronics IC MCU 32BIT 1MB FLASH 100LQFP</p>	 <p><b>STM32L496RGT6</b> STMicroelectronics IC MCU 32BIT 1MB FLASH 64LQFP</p>	 <p><b>STM32L496QGI6</b> STMicroelectronics IC MCU 32BIT 1MB FLASH 132FBGA</p>
 <p><b>STM32L496RET6</b> STMicroelectronics IC MCU 32BIT 512KB FLASH 64LQFP</p>	 <p><b>STM32L496VGT6P</b> STMicroelectronics LQFP 100 14X14X1.4</p>	 <p><b>STM32L496RGT3</b> STMicroelectronics IC MCU 32BIT 1MB FLASH 64LQFP</p>	 <p><b>STM32L496VGY6PTR</b> STMicroelectronics STM32 32-BIT ARM CORTEX MCUS</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

[Mehr](#)

STM32L496RGT6P STMicroelectronics	STM32L496RGT6P Datenblatt	STM32L496RGT6P-Datenblätter	STM32L496RGT6P PDF	STMicroelectronics STM32L496RGT6P
STM32L496RGT6P Electronic	STM32L496RGT6P-Komponenten	STM32L496RGT6P-Verteiler	STM32L496RGT6P-Bild	STM32L496RGT6P-Teil
STM32L496RGT6P Preis	STM32L496RGT6P Hersteller	STM32L496RGT6P Bild	STM32L496RGT6P Aktie	STM32L496RGT6P Inventar
STM32L496RGT6P Neu	STM32L496RGT6P Original	STM32L496RGT6P garantiert	STM32L496RGT6P RFQ	STM32L496RGT6P Online bestellen