

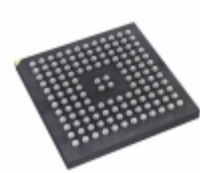




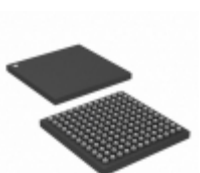

 life.augmented	<h2>STM32L4R5VIT6</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">STM32L4R5VIT6</a></p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">STMicroelectronics</a></p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> LQFP 100 14X14X1.4</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">STM32L4R5VIT6.pdf</a></p> <p><b>RoHs Status:</b></p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">STM32L4R5VIT6</a>
Hersteller	<a href="#">STMicroelectronics</a>
Beschreibung	LQFP 100 14X14X1.4
Kategorie	<a href="#">Integrierte Schaltungen (ICs) &gt; Eingebettet -</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd)	1.71 V ~ 3.6 V
Geschwindigkeit	120MHz
Serie	STM32L4R
RAM-Größe	640K x 8
Programmspeichertyp	FLASH
Programmspeichergöße	2MB (2M x 8)
Peripherals	Brown-out Detect/Reset, DMA, POR, PWM, WDT
Oszillatortyp	Internal
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
Anzahl der E / A	83
Hersteller Standard Vorlaufzeit	12 Weeks
EEPROM Größe	-
detaillierte Beschreibung	ARM® Cortex®-M4 STM32L4R Microcontroller IC 32-Bit
Datenwandler	A/D 16x12b, D/A 2x12b
Kerngröße	32-Bit
Core-Prozessor	ARM® Cortex®-M4
Connectivity	CANbus, EBI/EMI, I <sup>2</sup> C, IrDA, LINbus, MMC/SD, SAI, SPI,

STM32L4R5VIT6 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, STM32L4R5VIT6-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, STM32L4R5VIT6 STMicroelectronics mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ STM32L4R5VIT6 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  life.augmented		 life.augmented	 life.augmented
<p><b>STM32L4R5QGI6</b> STMicroelectronics UFBGA 7X7X0.6 132L P</p>	<p><b>STM32L4R5QII6</b> STMicroelectronics ULTRA-LOW-POWER WITH FPU ARM COR</p>	<p><b>STM32L4R5VGT6</b> STMicroelectronics LQFP 100 14X14X1.4</p>	<p><b>STM32L4R5AII6P</b> STMicroelectronics UFBGA 7X7X0.6 169L P</p>
			 life.augmented
<p><b>STM32L4R5QII6P</b> STMicroelectronics UFBGA 7X7X0.6 132L P</p>	<p><b>STM32L4R5ZIT6</b> STMicroelectronics ULTRA-LOW-POWER WITH FPU ARM COR</p>	<p><b>STM32L4R5ZIY6TR</b> STMicroelectronics ULTRA-LOW-POWER WITH FPU ARM COR</p>	<p><b>STM32L4R5ZGY6TR</b> STMicroelectronics WLCSP 144L DIE 470 P</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">STM32L4R5VIT6 STMicroelectronics</a>	<a href="#">STM32L4R5VIT6 Datenblatt</a>	<a href="#">STM32L4R5VIT6-Datenblätter</a>	<a href="#">STM32L4R5VIT6 PDF</a>	<a href="#">STMicroelectronics STM32L4R5VIT6</a>
<a href="#">STM32L4R5VIT6 Electronic</a>	<a href="#">STM32L4R5VIT6-Komponenten</a>	<a href="#">STM32L4R5VIT6-Verteiler</a>	<a href="#">STM32L4R5VIT6-Bild</a>	<a href="#">STM32L4R5VIT6-Teil</a>
<a href="#">STM32L4R5VIT6 Preis</a>	<a href="#">STM32L4R5VIT6 Hersteller</a>	<a href="#">STM32L4R5VIT6 Bild</a>	<a href="#">STM32L4R5VIT6 Aktie</a>	<a href="#">STM32L4R5VIT6 Inventar</a>
<a href="#">STM32L4R5VIT6 Neu</a>	<a href="#">STM32L4R5VIT6 Original</a>	<a href="#">STM32L4R5VIT6 garantiert</a>	<a href="#">STM32L4R5VIT6 RFQ</a>	<a href="#">STM32L4R5VIT6 Online bestellen</a>

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