

 life.augmented	<b>Hersteller-Teilenummer:</b> STM32L4R5ZIT6P
	<b>Hersteller / Marke:</b> STMicroelectronics
	<b>Teil der Beschreibung:</b> LQFP 144 20X20X1.4 2
	<b>Datenblätter:</b>  <a href="#">STM32L4R5ZIT6P.pdf</a>
<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	
Image may be representation. See specs for product details.	




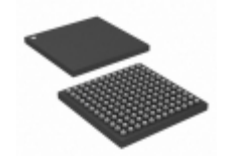
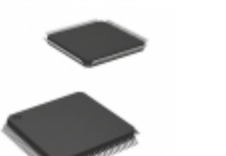

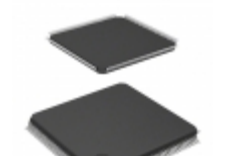
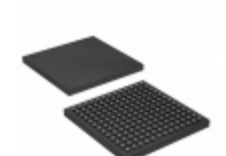
### Spezifikationen

Teilenummer	STM32L4R5ZIT6P
Hersteller	STMicroelectronics
Beschreibung	LQFP 144 20X20X1.4 2
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	144-LQFP (20x20)
Geschwindigkeit	120MHz
Serie	STM32L4R
RAM-Größe	640K x 8
Programmspeichertyp	FLASH
Programmspeichergröße	2MB (2M x 8)
Peripherals	Brown-out Detect/Reset, DMA, POR, PWM, WDT
Verpackung	Tray
Verpackung / Gehäuse	144-LQFP
Oszillatortyp	Internal
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
Anzahl der E / A	115
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,

STM32L4R5ZIT6P Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, STM32L4R5ZIT6P-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, STM32L4R5ZIT6P STMicroelectronics mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ STM32L4R5ZIT6P E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

sein:  <b>STM32L4R7AII6</b> STMicroelectronics UFBGA 7X7X0.6 169L P	 <b>STM32L4R5ZGT6</b> STMicroelectronics LQFP 144 20X20X1.4 2	 <b>STM32L4R5ZGY6TR</b> STMicroelectronics WLCSP 144L DIE 470 P	 <b>STM32L4R5ZIIY6TR</b> STMicroelectronics ULTRA-LOW-POWER WITH FPU ARM COR
 <b>STM32L4R7VIT6</b> STMicroelectronics ULTRA-LOW-POWER WITH FPU ARM COR	 <b>STM32L4R5VIT6</b> STMicroelectronics LQFP 100 14X14X1.4	 <b>STM32L4R5ZIT6</b> STMicroelectronics ULTRA-LOW-POWER WITH FPU ARM COR	 <b>STM32L4R9AGI6</b> STMicroelectronics UFBGA 7X7X0.6 169L P

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

STM32L4R5ZIT6P STMicroelectronics	STM32L4R5ZIT6P Datenblatt	STM32L4R5ZIT6P-Datenblätter	STM32L4R5ZIT6P PDF	STMicroelectronics STM32L4R5ZIT6P
STM32L4R5ZIT6P Electronic	STM32L4R5ZIT6P-Komponenten	STM32L4R5ZIT6P-Verteiler	STM32L4R5ZIT6P-Bild	STM32L4R5ZIT6P-Teil
STM32L4R5ZIT6P Preis	STM32L4R5ZIT6P Hersteller	STM32L4R5ZIT6P Bild	STM32L4R5ZIT6P Aktie	STM32L4R5ZIT6P Inventar
STM32L4R5ZIT6P Neu	STM32L4R5ZIT6P Original	STM32L4R5ZIT6P garantiert	STM32L4R5ZIT6P RFQ	STM32L4R5ZIT6P 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