


 life.augmented	Hersteller-Teilenummer: STM32L4A6VGY6PTR
	Hersteller / Marke: STMicroelectronics
 <small>YIC International Co., Limited.</small>	Teil der Beschreibung: WLCSP 100L PITCH 0.4
	Datenblätter:  1.STM32L4A6VGY6PTR.pdf  2.STM32L4A6VGY6PTR.pdf
RoHs Status:	
Lagerzustand:	New original, Stock Available.
Liefern von:	Hong Kong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
Image may be representation. See specs for product details.	








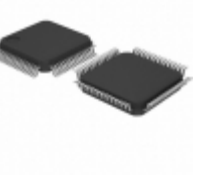
Spezifikationen

Teilenummer	STM32L4A6VGY6PTR
Hersteller	STMicroelectronics
Beschreibung	WLCSP 100L PITCH 0.4
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Eingebettet -
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd)	1.71 V ~ 3.6 V
Supplier Device-Gehäuse	100-WLCSP (4.62x4.14)
Geschwindigkeit	80MHz
Serie	STM32L4
RAM-Größe	320K x 8
Programmspeichertyp	FLASH
Programmspeichergroße	1MB (1M x 8)
Peripherals	Brown-out Detect/Reset, DMA, LCD, PWM, WDT
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	100-UFBGA, WLCSP
Andere Namen	497-17956-2
Oszillatortyp	Internal
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
Anzahl der E / A	83
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	3 (168 Hours)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	12 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, EBI/EMI, I ² C, IrDA, LINbus, MMC/SD, QSPI,

STM32L4A6VGY6PTR Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, STM32L4A6VGY6PTR-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, STM32L4A6VGY6PTR STMicroelectronics mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ STM32L4A6VGY6PTR E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:  STM32L4A6ZGT6 STMicroelectronics IC MCU 32BIT 1MB FLASH 144LQFP	 STM32L4A6RGT6P STMicroelectronics LQFP 64 10X10X1.4 1	 STM32L4A6VGT6P STMicroelectronics LQFP 100 14X14X1.4	 STM32L4A6ZGT6P STMicroelectronics LQFP 144 20X20X1.4 2
 STM32L4R5AI6 STMicroelectronics UFBGA 7X7X0.6 169L P	 STM32L4A6RGT7TR STMicroelectronics LQFP 64 10X10X1.4 1	 STM32L4R5AGI6 STMicroelectronics UFBGA 7X7X0.6 169L P	 STM32L4A6RGT7 STMicroelectronics LQFP 64 10X10X1.4 1

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

STM32L4A6VGY6PTR	STM32L4A6VGY6PTR Datenblatt	STM32L4A6VGY6PTR-Datenblätter	STM32L4A6VGY6PTR PDF	STMicroelectronics
STM32L4A6VGY6PTR Electronic	STM32L4A6VGY6PTR-Komponenten	STM32L4A6VGY6PTR-Verteiler	STM32L4A6VGY6PTR-Bild	STM32L4A6VGY6PTR
STM32L4A6VGY6PTR Preis	STM32L4A6VGY6PTR Hersteller	STM32L4A6VGY6PTR Bild	STM32L4A6VGY6PTR Aktie	STM32L4A6VGY6PTR-Teil
STM32L4A6VGY6PTR Neu	STM32L4A6VGY6PTR Original	STM32L4A6VGY6PTR garantiert	STM32L4A6VGY6PTR RFQ	STM32L4A6VGY6PTR Inventar
				STM32L4A6VGY6PTR 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