
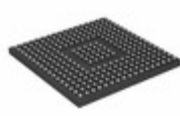
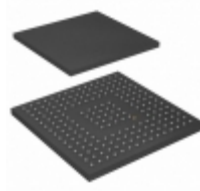


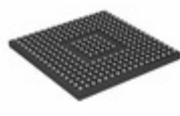

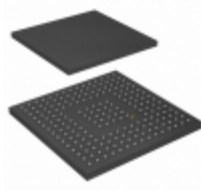

 life.augmented	<b>Hersteller-Teilenummer:</b> STM32H743ZIT6
	<b>Hersteller / Marke:</b> STMicroelectronics
	<b>Teil der Beschreibung:</b> 16/32-BITS MICROS
	<b>Datenblätter:</b> <a href="#">1.STM32H743ZIT6.pdf</a> <a href="#">2.STM32H743ZIT6.pdf</a>
<b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform	<b>Lagerzustand:</b> New original, 795 pcs Stock Available.
<b>Lieferung von:</b> Hong Kong	<b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
Image may be representation. See specs for product details.	

### Spezifikationen

Teilenummer	STM32H743ZIT6
Hersteller	STMicroelectronics
Beschreibung	16/32-BITS MICROS
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Eingebettet -
Teilstatus	795 pcs Stock
Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd)	1.62 V ~ 3.6 V
Supplier Device-Gehäuse	144-LQFP (20x20)
Geschwindigkeit	400MHz
Serie	STM32H7
RAM-Größe	1M x 8
Programmspeichertyp	FLASH
Programmspeichergröße	2MB (2M x 8)
Peripherals	Brown-out Detect/Reset, DMA, I <sup>2</sup> S, LCD, POR, PWM,
Verpackung	Tray
Verpackung / Gehäuse	144-LQFP
Andere Namen	497-17721
Oszillatortyp	Internal
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
Anzahl der E / A	114
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	3 (168 Hours)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	14 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
EEPROM Größe	-
detaillierte Beschreibung	ARM® Cortex®-M7 STM32H7 Microcontroller IC 32-Bit
Datenwandler	A/D 20x16b, D/A 2x12b
Kerngröße	32-Bit
Core-Prozessor	ARM® Cortex®-M7
Connectivt	CANbus, EBI/EMI, Ethernet, I <sup>2</sup> C, IrDA, LINbus, MDIO,

STM32H743ZIT6 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, STM32H743ZIT6-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, STM32H743ZIT6 STMicroelectronics mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ STM32H743ZIT6 E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

<b>sein:</b>    <b>STM32H743XIH6</b> STMicroelectronics HIGH-PERFORMANCE & DSP DP-FPU AR	  <b>STM32H743IIK6</b> STMicroelectronics HIGH-PERFORMANCE & DSP DP-FPU AR	  <b>STM32H753I-EVAL</b> STMicroelectronics CARD	  <b>STM32H750VBT6</b> STMicroelectronics HIGH-PERFORMANCE & DSP W/DP-FPU
  <b>STM32H750XBH6</b> STMicroelectronics HIGH-PERFORMANCE & DSP W/DP-FPU	  <b>STM32H753BIT6</b> STMicroelectronics LQFP 208 28X28X1.4 1	  <b>STM32H750IBK6</b> STMicroelectronics HIGH-PERFORMANCE & DSP W/DP-FPU	  <b>STM32H743IIT6</b> STMicroelectronics HIGH-PERFORMANCE & DSP DP-FPU AR

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

STM32H743ZIT6 STMicroelectronics	STM32H743ZIT6 Datenblatt	STM32H743ZIT6-Datenblätter	STM32H743ZIT6 PDF	STMicroelectronics STM32H743ZIT6
STM32H743ZIT6 Electronic	STM32H743ZIT6-Komponenten	STM32H743ZIT6-Verteiler	STM32H743ZIT6-Bild	STM32H743ZIT6-Teil
STM32H743ZIT6 Preis	STM32H743ZIT6 Hersteller	STM32H743ZIT6 Bild	STM32H743ZIT6 Aktie	STM32H743ZIT6 Inventar
STM32H743ZIT6 Neu	STM32H743ZIT6 Original	STM32H743ZIT6 garantiert	STM32H743ZIT6 RFQ	STM32H743ZIT6 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