












 life.augmented	<h2>STM32F469BIT7</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: STM32F469BIT7</p> <p>Hersteller / Marke: STMicroelectronics</p> <p>Teil der Beschreibung: IC MCU 32BIT 2MB FLASH 208LQFP</p> <p>Datenblätter:</p> <ul style="list-style-type: none">  1.STM32F469BIT7.pdf  2.STM32F469BIT7.pdf  3.STM32F469BIT7.pdf  4.STM32F469BIT7.pdf <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
 Not Actual Photo YIC International Co., Limited.	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	STM32F469BIT7
Hersteller	STMicroelectronics
Beschreibung	IC MCU 32BIT 2MB FLASH 208LQFP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Eingebettet -
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd)	1.7 V ~ 3.6 V
Geschwindigkeit	180MHz
Serie	STM32 F4
RAM-Größe	384K x 8
Programmspeichertyp	FLASH
Programmspeichergröße	2MB (2M x 8)
Peripherals	Brown-out Detect/Reset, DMA, I ² S, LCD, POR, PWM,
Oszillatortyp	Internal
Betriebstemperatur	-40°C ~ 105°C (TA)
Anzahl der E / A	161
EEPROM Größe	-
Datenwandler	A/D 24x12b, D/A 2x12b
Kerngröße	32-Bit
Core-Prozessor	ARM® Cortex®-M4
Connectivity	CAN, EBI/EMI, Ethernet, I ² C, IrDA, LIN, SAI, SDIO, SPI,

STM32F469BIT7 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, STM32F469BIT7-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, STM32F469BIT7 STMicroelectronics mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ STM32F469BIT7 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  life.augmented	 life.augmented	 life.augmented	 life.augmented
<p>STM32F469IGH6 STMicroelectronics IC MCU 32BIT 1MB FLASH 169BGA</p>	<p>STM32F469IGT6 STMicroelectronics IC MCU 32BIT 1MB FLASH 176LQFP</p>	<p>STM32F469BIT6 STMicroelectronics IC MCU 32BIT 2MB FLASH 208LQFP</p>	<p>STM32F469IEH6 STMicroelectronics IC MCU 32BIT 512KB FLASH 169BGA</p>
 life.augmented	 Not Actual Photo YIC International Co., Limited.	 life.augmented	
<p>STM32F469BET6 STMicroelectronics IC MCU 32BIT 512KB FLASH 208LQFP</p>	<p>STM32F469AIY6 ST STM32F469AIY6 ST</p>	<p>STM32F469AIY6TR STMicroelectronics IC MCU 32BIT 2MB FLASH 168CSP</p>	<p>STM32F469I-DISCO STMicroelectronics DISCOVERY KIT MCU STM32F469NI</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

STM32F469BIT7 STMicroelectronics	STM32F469BIT7 Datenblatt	STM32F469BIT7-Datenblätter	STM32F469BIT7 PDF	STMicroelectronics STM32F469BIT7
STM32F469BIT7 Electronic	STM32F469BIT7-Komponenten	STM32F469BIT7-Verteiler	STM32F469BIT7-Bild	STM32F469BIT7-Teil
STM32F469BIT7 Preis	STM32F469BIT7 Hersteller	STM32F469BIT7 Bild	STM32F469BIT7 Aktie	STM32F469BIT7 Inventar
STM32F469BIT7 Neu	STM32F469BIT7 Original	STM32F469BIT7 garantiert	STM32F469BIT7 RFQ	STM32F469BIT7 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