
 life.augmented	<h2>STM32F469NGH6</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">STM32F469NGH6</a></p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">STMicroelectronics</a></p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC MCU 32BIT 1MB FLASH 216BGA</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">STM32F469NGH6.pdf</a></p> <p><b>RoHS Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</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>	


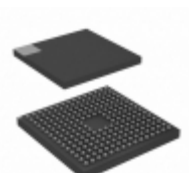






### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">STM32F469NGH6</a>
Hersteller	<a href="#">STMicroelectronics</a>
Beschreibung	IC MCU 32BIT 1MB FLASH 216BGA
Kategorie	<a href="#">Integrierte Schaltungen (ICs)</a> > <a href="#">Eingebettet -</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd)	1.7 V ~ 3.6 V
Supplier Device-Gehäuse	216-TFBGA (13x13)
Geschwindigkeit	180MHz
Serie	STM32 F4
RAM-Größe	384K x 8
Programmspeichertyp	FLASH
Programmspeichergöße	1MB (1M x 8)
Peripherals	Brown-out Detect/Reset, DMA, I <sup>2</sup> S, LCD, POR, PWM,
Verpackung	Tray
Verpackung / Gehäuse	216-TFBGA
Oszillatortyp	Internal
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°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 <sup>2</sup> C, IrDA, LIN, SAI, SDIO, SPI,

STM32F469NGH6 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, STM32F469NGH6-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, STM32F469NGH6 STMicroelectronics mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ STM32F469NGH6 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>STM32F469IIT6E</b> STMicroelectronics LQFP 176 24X24X1.4</p>	<p><b>STM32F469NIH6</b> STMicroelectronics IC MCU 32BIT 2MB FLASH 216TFBGA</p>	<p><b>STM32F469NIH7</b> STMicroelectronics IC MCU 32BIT 2MB FLASH 216BGA</p>	<p><b>STM32F469VGT6</b> STMicroelectronics IC MCU 32BIT 1MB FLASH 100LQFP</p>
	 life.augmented	 life.augmented	 life.augmented
<p><b>STM32F469IIT6</b> STMicroelectronics IC MCU 32BIT 2MB FLASH 176LQFP</p>	<p><b>STM32F469NEH6</b> STMicroelectronics IC MCU 32BIT 512KB FLASH 216BGA</p>	<p><b>STM32F469IIT6G</b> STMicroelectronics LQFP 176 24X24X1.4</p>	<p><b>STM32F469VET6</b> STMicroelectronics IC MCU 32BIT 512KB FLASH 100LQFP</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">STM32F469NGH6 STMicroelectronics</a>	<a href="#">STM32F469NGH6 Datenblatt</a>	<a href="#">STM32F469NGH6-Datenblätter</a>	<a href="#">STM32F469NGH6 PDF</a>	<a href="#">STMicroelectronics STM32F469NGH6</a>
<a href="#">STM32F469NGH6 Electronic</a>	<a href="#">STM32F469NGH6-Komponenten</a>	<a href="#">STM32F469NGH6-Verteiler</a>	<a href="#">STM32F469NGH6-Bild</a>	<a href="#">STM32F469NGH6-Teil</a>
<a href="#">STM32F469NGH6 Preis</a>	<a href="#">STM32F469NGH6 Hersteller</a>	<a href="#">STM32F469NGH6 Bild</a>	<a href="#">STM32F469NGH6 Aktie</a>	<a href="#">STM32F469NGH6 Inventar</a>
<a href="#">STM32F469NGH6 Neu</a>	<a href="#">STM32F469NGH6 Original</a>	<a href="#">STM32F469NGH6 garantiert</a>	<a href="#">STM32F469NGH6 RFQ</a>	<a href="#">STM32F469NGH6 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