







 life.augmented	<b>Hersteller-Teilenummer:</b> STM32F378VCH6
	<b>Hersteller / Marke:</b> STMicroelectronics
 Not Actual Photo YIC International Co., Limited.	<b>Teil der Beschreibung:</b> IC MCU 32BIT 256KB FLASH 100BGA
	<b>Datenblätter:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li> 1.STM32F378VCH6.pdf</li> <li> 2.STM32F378VCH6.pdf</li> <li> 3.STM32F378VCH6.pdf</li> <li> 4.STM32F378VCH6.pdf</li> </ul>
	<b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform
	<b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.
<b>Liefern von:</b> Hong Kong	
<b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	

**Spezifikationen**

Teilenummer	STM32F378VCH6
Hersteller	STMicroelectronics
Beschreibung	IC MCU 32BIT 256KB FLASH 100BGA
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Eingebettet -
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd)	1.65 V ~ 1.95 V
Supplier Device-Gehäuse	100-UFBGA (7x7)
Geschwindigkeit	72MHz
Serie	STM32 F3
RAM-Größe	32K x 8
Programmspeichertyp	FLASH
Programmspeichergröße	256KB (256K x 8)
Peripherals	DMA, POR, PWM, WDT
Verpackung	Tray
Verpackung / Gehäuse	100-UFBGA
Oszillatortyp	Internal
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
Anzahl der E / A	83
EEPROM Größe	-
Datenwandler	A/D 16x12b, 21x16b, D/A 3x12b
Kerngröße	32-Bit
Core-Prozessor	ARM® Cortex®-M4F
Connectivity	CAN, HDMI-CEC, I²C, IrDA, LIN, SPI, UART/USART

STM32F378VCH6 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, STM32F378VCH6-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, STM32F378VCH6 STMicroelectronics mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ STM32F378VCH6 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>STM32F373VCT6</b> STMicroelectronics IC MCU 32BIT 256KB FLASH 100LQFP</p>	 <p><b>STM32F398VET6</b> STMicroelectronics IC MCU 32BIT 512KB FLASH 100LQFP</p>	 <p><b>STM32F3DISCOVERY</b> STMicroelectronics KIT EVAL DISCOVERY STM32F3</p>	 <p><b>STM32F378CCT6</b> STMicroelectronics IC MCU 32BIT 256KB FLASH 48LQFP</p>
 <p><b>STM32F373VCH7</b> STMicroelectronics IC MCU 32BIT 256KB FLASH 100BGA</p>	 <p><b>STM32F378VCT6</b> STMicroelectronics IC MCU 32BIT 256KB FLASH 100LQFP</p>	 <p><b>STM32F383RCY6TR</b> STMicroelectronics IC MCU 32BIT 256KB FLASH 66WLCSP</p>	 <p><b>STM32F378RCY6TR</b> STMicroelectronics IC MCU 32BIT 256KB FLASH 66WLCSP</p>

**Verwandtes Hot-Keyword**

Mehr

STM32F378VCH6 STMicroelectronics	STM32F378VCH6 Datenblatt	STM32F378VCH6-Datenblätter	STM32F378VCH6 PDF	STMicroelectronics STM32F378VCH6
STM32F378VCH6 Electronic	STM32F378VCH6-Komponenten	STM32F378VCH6-Verteiler	STM32F378VCH6-Bild	STM32F378VCH6-Teil
STM32F378VCH6 Preis	STM32F378VCH6 Hersteller	STM32F378VCH6 Bild	STM32F378VCH6 Aktie	STM32F378VCH6 Inventar
STM32F378VCH6 Neu	STM32F378VCH6 Original	STM32F378VCH6 garantiert	STM32F378VCH6 RFQ	STM32F378VCH6 Online bestellen