
 life.augmented	<h2>STM32F031F6P6TR</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: STM32F031F6P6TR</p> <p>Hersteller / Marke: STMicroelectronics</p> <p>Teil der Beschreibung: ENTRY-LEVEL ARM CORTEX-M0 VALUE</p> <p>Datenblätter:  STM32F031F6P6TR.pdf</p> <p>RoHs Status:</p> <p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	









Spezifikationen

Teilenummer	STM32F031F6P6TR
Hersteller	STMicroelectronics
Beschreibung	ENTRY-LEVEL ARM CORTEX-M0 VALUE
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Eingebettet -
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd)	2 V ~ 3.6 V
Supplier Device-Gehäuse	20-TSSOP
Geschwindigkeit	48MHz
Serie	STM32F0
RAM-Größe	4K x 8
Programmspeichertyp	FLASH
Programmspeichergröße	32KB (32K x 8)
Peripherals	DMA, I ² S, POR, PWM, WDT
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	20-TSSOP (0.173", 4.40mm Width)
Oszillatortyp	Internal
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
Anzahl der E / A	15
Hersteller Standard Vorlaufzeit	10 Weeks
EEPROM Größe	-
detaillierte Beschreibung	ARM® Cortex®-M0 STM32F0 Microcontroller IC 32-Bit
Datenwandler	A/D 12x12b
Kerngröße	32-Bit
Core-Prozessor	ARM® Cortex®-M0
Connectivity	I ² C, IrDA, LINbus, SPI, UART/USART

STM32F031F6P6TR Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, STM32F031F6P6TR-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, STM32F031F6P6TR STMicroelectronics mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ STM32F031F6P6TR E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>STM32F031F4P6 STMicroelectronics IC MCU 32BIT 16KB FLASH 20TSSOP</p>	 <p>STM32F031F6P7TR STMicroelectronics ENTRY-LEVEL ARM CORTEX-M0 VALUE</p>	 <p>STM32F031G4U6TR STMicroelectronics IC MCU 32BIT 16KB FLASH 28UFQFPN</p>	 <p>STM32F031F4P7 STMicroelectronics IC MCU 32BIT 16KB FLASH 20TSSOP</p>
 <p>STM32F031E6Y6TR STMicroelectronics IC MCU 32BIT 32KB FLASH 25WLCSOP</p>	 <p>STM32F031G4U7 STMicroelectronics IC MCU 32BIT 16KB FLASH 28UFQFPN</p>	 <p>STM32F031F6P7 STMicroelectronics IC MCU 32BIT 32KB FLASH 20TSSOP</p>	 <p>STM32F031F6P6 STMicroelectronics IC MCU 32BIT 32KB FLASH 20TSSOP</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

STM32F031F6P6TR STMicroelectronics	STM32F031F6P6TR Datenblatt	STM32F031F6P6TR-Datenblätter	STM32F031F6P6TR PDF	STMicroelectronics STM32F031F6P6TR
STM32F031F6P6TR Electronic	STM32F031F6P6TR-Komponenten	STM32F031F6P6TR-Verteiler	STM32F031F6P6TR-Bild	STM32F031F6P6TR-Teil
STM32F031F6P6TR Preis	STM32F031F6P6TR Hersteller	STM32F031F6P6TR Bild	STM32F031F6P6TR Aktie	STM32F031F6P6TR Inventar
STM32F031F6P6TR Neu	STM32F031F6P6TR Original	STM32F031F6P6TR garantiert	STM32F031F6P6TR RFQ	STM32F031F6P6TR 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