



Bild kann Darstellung sein.
Produktdetails siehe Spezifikationen.

ST72F63BE6M1

Teilenummer: **ST72F63BE6M1**
 Produktbeschreibung: IC MCU 8BIT 32KB FLASH 24SOIC
 RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform
 Datenblätter: [ST72F63BE6M1.pdf](#)

Hersteller / Marke: STMicroelectronics
 Liefern von: Hong Kong
 Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[ANFRAGE SENDEN](#)

Produktdetails

Teilenummer	ST72F63BE6M1	Hersteller	STMicroelectronics
Beschreibung	IC MCU 8BIT 32KB FLASH 24SOIC	Bleifreier Status / RoHS Status	Bleifrei / RoHS-konform
Datenblatt	ST72F63BE6M1.pdf		
Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd)	4 V ~ 5.5 V	Geschwindigkeit	8MHz
Serie	ST7	RAM-Größe	1K x 8
Programmspeichertyp	FLASH	Programmspeichergröße	32KB (32K x 8)
Peripherals	DMA, LVD, POR, PWM, WDT	Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	24-SOIC (0.295", 7.50mm Width)	Oszillatortyp	External
Betriebstemperatur	0°C ~ 70°C (TA)	Anzahl der E / A	14
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	3 (168 Hours)	Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
EEPROM Größe	-	detaillierte Beschreibung	ST7 ST7 Microcontroller IC 8-Bit 8MHz 32KB (32K x 8) FLASH
Datenwandler	-	Kerngröße	8-Bit
Core-Prozessor	ST7	Connectivity	I ² C, SCI, USB
Basisteilenummer	ST72F63B		

Verwandte Produkte

<p>ST72F63B-SK/RAIS Hersteller: STMicroelectronics Beschreibung: KIT STARTER FOR ST7 Herunterladen: ST72F63B-SK/RAIS.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>ST72F63BD6U1TR Hersteller: STMicroelectronics Beschreibung: IC MCU 8BIT 32KB FLASH 40QFN Herunterladen: ST72F63BD6U1TR.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>ST72F63BK2B1 Hersteller: STMicroelectronics Beschreibung: IC MCU 8BIT 8KB FLASH 32SDIP Herunterladen: ST72F63BK2B1.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>ST72F63BE4M1 Hersteller: STMicroelectronics Beschreibung: IC MCU 8BIT 16KB FLASH 24SOIC Herunterladen: ST72F63BE4M1.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>ST72F63BH2T1 Hersteller: STMicroelectronics Beschreibung: IC MCU 8BIT 4KB FLASH 48LQFP Herunterladen: ST72F63BH2T1.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>ST72F63BE2M1 Hersteller: STMicroelectronics Beschreibung: IC MCU 8BIT 8KB FLASH 24SOIC Herunterladen: ST72F63BE2M1.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>ST72F63BE1M1 Hersteller: STMicroelectronics Beschreibung: IC MCU 8BIT 4KB FLASH 24SOIC Herunterladen: ST72F63BE1M1.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>ST72F63BH6T1 Hersteller: STMicroelectronics Beschreibung: IC MCU 8BIT 32KB FLASH 48LQFP Herunterladen: ST72F63BH6T1.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>ST72F63BK1M1 Hersteller: STMicroelectronics Beschreibung: IC MCU 8BIT 4KB FLASH 34SOIC Herunterladen: ST72F63BK1M1.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>ST72F63BK2M1 Hersteller: STMicroelectronics Beschreibung: IC MCU 8BIT 8KB FLASH 34SOIC Herunterladen: ST72F63BK2M1.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>ST72F623F2M1TR Hersteller: STMicroelectronics Beschreibung: IC MCU 8BIT 8KB FLASH 20SOIC Herunterladen: ST72F623F2M1TR.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>ST72F63BK1B1 Hersteller: STMicroelectronics Beschreibung: IC MCU 8BIT 4KB FLASH 32SDIP Herunterladen: ST72F63BK1B1.pdf</p> <p>RFQ</p>

Verwandte Tags

- STMicroelectronics ST72F63BE6M1
- ST72F63BE6M1 Preis
- ST72F63BE6M1 PDF-Datenblatt
- ST72F63BE6M1 Aktie
- STMicroelectronics ST72F63BE6M1
- STMicroelectronics ST72F63BE6M1
- ST72F63BE6M1-Verteiler
- ST72F63BE6M1 Bilder
- ST72F63BE6M1 Datenblatt herunterladen
- Kaufen Sie ST72F63BE6M1
- STMicroelectronics Lieferant
- ST72F63BE6M1 Lieferant
- ST72F63BE6M1-Bild
- ST72F63BE6M1-Datenblatt
- Kaufen Sie STMicroelectronics ST72F63BE6M1
- STMicroelectronics-Verteiler