

Bild kann Darstellung sein.
Produktdetails siehe Spezifikationen.

STM32W108C8U63TR

Teilenummer: **STM32W108C8U63TR**
 Produktbeschreibung: IC MCU 32BIT 64KB FLASH 48QFN
 RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform
 Datenblätter: [STM32W108C8U63TR.pdf](#)









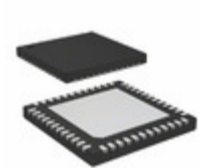
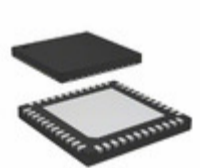


Hersteller / Marke: STMicroelectronics
 Liefern von: Hong Kong
 Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[ANFRAGE SENDEN](#)

Produktdetails

Teilenummer	STM32W108C8U63TR	Hersteller	STMicroelectronics
Beschreibung	IC MCU 32BIT 64KB FLASH 48QFN	Bleifreier Status / RoHS Status	Bleifrei / RoHS-konform
Datenblatt	STM32W108C8U63TR.pdf		
Spannungsversorgung	1.18 V ~ 3.6 V	Supplier Device-Gehäuse	48-VFQFN (7x7)
Serie	STM32	RAM-Größe	8K x 8
Programmspeichertyp	FLASH (64 kB)	Verpackung	Original-Reel®
Verpackung / Gehäuse	48-VFQFN Exposed Pad	Andere Namen	497-11407-6
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C	Anzahl der E / A	24
Befestigungsart	Surface Mount	Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	3 (168 Hours)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant	Schnittstelle	I ² C, SPI, UART/USART
Core-Prozessor	ARM® Cortex®-M3	Controller Serie	STM32W
Basisteilenummer	STM32W108	Anwendungen	RF4CE, Remote Control

Verwandte Produkte

 <p>STM32W108C8U64TR Hersteller: STMicroelectronics Beschreibung: IC MCU 32BIT 64KB FLASH 48QFN Herunterladen: STM32W108C8U64TR.pdf</p> <p>RFQ</p>	 <p>STM32W108CBU64TR Hersteller: STMicroelectronics Beschreibung: IC MCU 32BIT 128KB FLASH 48QFN Herunterladen: STM32W108CBU64TR.pdf</p> <p>RFQ</p>
 <p>STM32VLDISCOVERY Hersteller: STMicroelectronics Beschreibung: KIT STARTER FOR STM32F10X Herunterladen: STM32VLDISCOVERY.pdf</p> <p>RFQ</p>	 <p>STM32W108CBU63TR Hersteller: STMicroelectronics Beschreibung: IC MCU 32BIT 128KB FLASH 48QFN Herunterladen: STM32W108CBU63TR.pdf</p> <p>RFQ</p>
 <p>STM32W-RFCKIT Hersteller: STMicroelectronics Beschreibung: STM32W RF CONTROL KIT Herunterladen: STM32W-RFCKIT.pdf</p> <p>RFQ</p>	 <p>STM32W108CBU61TR Hersteller: STMicroelectronics Beschreibung: IC MCU 32BIT 128KB FLASH 48QFN Herunterladen: STM32W108CBU61TR.pdf</p> <p>RFQ</p>
 <p>STM32W108C-SK Hersteller: STMicroelectronics Beschreibung: EVAL BOARD FOR STM32W108 Herunterladen: STM32W108C-SK.pdf</p> <p>RFQ</p>	 <p>STM32W108B-SK Hersteller: STMicroelectronics Beschreibung: STARTER KIT FOR STM32W108 Herunterladen: STM32W108B-SK.pdf</p> <p>RFQ</p>
 <p>STM32W108CCU74TR Hersteller: STMicroelectronics Beschreibung: IC MCU ARM 256K FLASH 48UFQFN Herunterladen: STM32W108CCU74TR.pdf</p> <p>RFQ</p>	 <p>STM32W108CCU73TR Hersteller: STMicroelectronics Beschreibung: IC MCU ARM 256K FLASH 48UFQFN Herunterladen: STM32W108CCU73TR.pdf</p> <p>RFQ</p>
 <p>STM32W108C-KEXT Hersteller: STMicroelectronics Beschreibung: EXTENSION KIT FOR STM32W108 Herunterladen: STM32W108C-KEXT.pdf</p> <p>RFQ</p>	 <p>STM32PRIM-LABUPG Hersteller: STMicroelectronics Beschreibung: KIT EVOPRIMER FOR STM32 Herunterladen: STM32PRIM-LABUPG.pdf</p> <p>RFQ</p>

Verwandte Tags

STMicroelectronics STM32W108C8U63TR
 STM32W108C8U63TR Preis
 STM32W108C8U63TR PDF-Datenblatt
 STM32W108C8U63TR Aktie
 STMicroelectronics STM32W108C8U63TR
 STMicroelectronics STM32W108C8U63TR

STM32W108C8U63TR-Verteiler
 STM32W108C8U63TR Bilder
 STM32W108C8U63TR Datenblatt herunterladen
 Kaufen Sie STM32W108C8U63TR
 STMicroelectronics Lieferant

STM32W108C8U63TR Lieferant
 STM32W108C8U63TR-Bild
 STM32W108C8U63TR-Datenblatt
 Kaufen Sie STMicroelectronics STM32W108C8U63TR
 STMicroelectronics-Verteiler