
	<p>Hersteller-Teilenummer: SPC563M64L7COBR</p>
	<p>Hersteller / Marke: STMicroelectronics</p>
	<p>Teil der Beschreibung: IC MCU 32BIT 1.5MB FLASH 176LQFP</p>
	<p>Datenblätter:  SPC563M64L7COBR.pdf</p>
	<p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</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	SPC563M64L7COBR
Hersteller	STMicroelectronics
Beschreibung	IC MCU 32BIT 1.5MB FLASH 176LQFP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Eingebettet -
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd)	1.14 V ~ 1.32 V
Supplier Device-Gehäuse	176-LQFP (24x24)
Geschwindigkeit	64MHz
Serie	SPC56
RAM-Größe	94K x 8
Programmspeichertyp	FLASH
Programmspeichergröße	1.5MB (1.5M x 8)
Peripherals	DMA, POR, PWM, WDT
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	176-LQFP
Oszillatortyp	Internal
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C (TA)
Anzahl der E / A	80
EEPROM Größe	-
Datenwandler	A/D 32x12b
Kerngröße	32-Bit
Core-Prozessor	e200z3
Connectivity	CAN, EBI/EMI, LIN, SCI, SPI, UART/USART

SPC563M64L7COBR Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, SPC563M64L7COBR-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, SPC563M64L7COBR STMicroelectronics mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ SPC563M64L7COBR E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>SPC563MADPT176S STMicroelectronics KIT EVAL MINI MODULE SPC563</p>	 <p>SPC563M64L7COAY STMicroelectronics IC MCU 32BIT 1.5MB FLASH 176LQFP</p>	 <p>SPC563M64L5COBY STMicroelectronics IC MCU 32BIT 1.5MB FLASH 144LQFP</p>	 <p>SPC563MKIT144S STMicroelectronics KIT DEV FOR 32BIT MCU AUTOMOTIVE</p>
 <p>SPC563M64L7 ST SPC563M64L7 ST</p>	 <p>SPC563MADPT144S STMicroelectronics KIT EVAL MINI MODULE SPC563</p>	 <p>SPC563M64L7COAR STM SPC563M64L7COAR STM</p>	 <p>SPC563M64L7COBY STMicroelectronics IC MCU 32BIT 1.5MB FLASH 176LQFP</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

SPC563M64L7COBR	SPC563M64L7COBR Datenblatt	SPC563M64L7COBR-Datenblätter	SPC563M64L7COBR PDF	STMicroelectronics
STMicroelectronics				SPC563M64L7COBR
SPC563M64L7COBR Electronic	SPC563M64L7COBR-Komponenten	SPC563M64L7COBR-Verteiler	SPC563M64L7COBR-Bild	SPC563M64L7COBR-Teil
SPC563M64L7COBR Preis	SPC563M64L7COBR Hersteller	SPC563M64L7COBR Bild	SPC563M64L7COBR Aktie	SPC563M64L7COBR Inventar
SPC563M64L7COBR Neu	SPC563M64L7COBR Original	SPC563M64L7COBR garantiert	SPC563M64L7COBR RFQ	SPC563M64L7COBR 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