









 life.augmented	<h2 style="color: red;">SPC560B64L7C6E0X</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> SPC560B64L7C6E0X</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> STMicroelectronics</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC MCU 32BIT 1.5MB FLASH 176LQFP</p> <p><b>Datenblätter:</b>  1.SPC560B64L7C6E0X.pdf  2.SPC560B64L7C6E0X.pdf</p> <p><b>RoHS Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, 9600 pcs Stock Available.</p> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

### Spezifikationen

Teilenummer	SPC560B64L7C6E0X
Hersteller	STMicroelectronics
Beschreibung	IC MCU 32BIT 1.5MB FLASH 176LQFP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Eingebettet -
Teilstatus	9600 pcs Stock
Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd)	3 V ~ 5.5 V
Geschwindigkeit	64MHz
Serie	SPC56
RAM-Größe	96K x 8
Programmspeichertyp	FLASH
Programmspeichergröße	1.5MB (1.5M x 8)
Peripherals	DMA, LVD, POR, PWM, WDT
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	176-LQFP
Oszillatortyp	Internal
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C (TA)
Anzahl der E / A	149
EEPROM Größe	-
Datenwandler	A/D 53x10/12b
Kerngröße	32-Bit
Core-Prozessor	e200z0h
Connectivity	CAN, I <sup>2</sup> C, LIN, SCI, SPI, UART/USART

SPC560B64L7C6E0X Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, SPC560B64L7C6E0X-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, SPC560B64L7C6E0X STMicroelectronics mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ SPC560B64L7C6E0X E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>SPC560B64L7C6E0X</b> ST SPC560B64L7C6E0X ST</p>	 <p><b>SPC560B64L5C6E0Y</b> STMicroelectronics IC MCU 32BIT 1.5MB FLASH 144LQFP</p>	 <p><b>SPC560B64L5C6E0X</b> STMicroelectronics IC MCU 32BIT 1.5MB FLASH 144LQFP</p>	 <p><b>SPC560B64L7B6E0X</b> STMicroelectronics IC MCU 32BIT 1.5MB FLASH 176LQFP</p>
 <p><b>SPC560B64L3B6E0X</b> STMicroelectronics AUTOMOTIVE DIGITAL</p>	 <p><b>SPC560B64L3B4E0X</b> STMicroelectronics AUTOMOTIVE DIGITAL</p>	 <p><b>SPC560BADPT176S</b> STMicroelectronics KIT EVAL MINI MOD SPC560 176QFP</p>	 <p><b>SPC560BADPT64S</b> STMicroelectronics KIT EVAL MINI MOD SPC560 64QFP</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

SPC560B64L7C6E0X	SPC560B64L7C6E0X Datenblatt	SPC560B64L7C6E0X-Datenblätter	SPC560B64L7C6E0X PDF	STMicroelectronics
STMicroelectronics				SPC560B64L7C6E0X
SPC560B64L7C6E0X Electronic	SPC560B64L7C6E0X-Komponenten	SPC560B64L7C6E0X-Verteiler	SPC560B64L7C6E0X-Bild	SPC560B64L7C6E0X-Teil
SPC560B64L7C6E0X Preis	SPC560B64L7C6E0X Hersteller	SPC560B64L7C6E0X Bild	SPC560B64L7C6E0X Aktie	SPC560B64L7C6E0X Inventar
SPC560B64L7C6E0X Neu	SPC560B64L7C6E0X Original	SPC560B64L7C6E0X garantiert	SPC560B64L7C6E0X RFQ	SPC560B64L7C6E0X Online bestellen