 life.augmented	<h2>SPC564B64L7B8ECX</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> SPC564B64L7B8ECX</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> <a href="#">1.SPC564B64L7B8ECX.pdf</a> <a href="#">2.SPC564B64L7B8ECX.pdf</a></p> <p><b>RoHS Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, 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	SPC564B64L7B8ECX
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)	3 V ~ 5.5 V
Supplier Device-Gehäuse	176-LQFP (24x24)
Geschwindigkeit	120MHz
Serie	SPC56
RAM-Größe	128K x 8
Programmspeichertyp	FLASH
Programmspeichergöße	1.5MB (1.5M x 8)
Peripherals	DMA, POR, PWM, WDT
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	176-LQFP
Oszillatortyp	Internal
Betriebstemperatur	-40°C ~ 105°C (TA)
Anzahl der E / A	147
EEPROM Größe	64K x 8
Datenwandler	A/D 27x10b, 5x12b
Kerngröße	32-Bit
Core-Prozessor	e200z4d
Connectivity	CAN, LIN, SPI, UART/USART

SPC564B64L7B8ECX Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, SPC564B64L7B8ECX-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, SPC564B64L7B8ECX STMicroelectronics mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ SPC564B64L7B8ECX E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>SPC564B64L7B9ECX</b> STMicroelectronics IC MCU 32BIT 1.5MB FLASH 176LQFP</p>	 life.augmented	 life.augmented	 <p><b>SPC564A80L7COBR</b> STMicroelectronics IC MCU 32BIT 4MB FLASH 176LQFP</p>
 life.augmented	 <p><b>SPC564B64L7B8E0X</b> STMicroelectronics IC MCU 32BIT 1.5MB FLASH 176LQFP</p>	 life.augmented	 <p><b>SPC564AKIT324S</b> STMicroelectronics KIT DEV FOR 32BIT MCU AUTOMOTIVE</p>
<p><b>SPC564AADPT324S</b> STMicroelectronics KIT EVAL MINI MODULE SPC564</p>	<p><b>SPC564B64L7C800X</b> STMicroelectronics LQFP 176 24X24X1.4</p>	<p><b>SPC564B64L7C800Y</b> STMicroelectronics LQFP 176 24X24X1.4</p>	<p><b>SPC564B64L7C8ECX</b> STMicroelectronics AUTOMOTIVE DIGITAL</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

SPC564B64L7B8ECX	SPC564B64L7B8ECX Datenblatt	SPC564B64L7B8ECX-Datenblätter	SPC564B64L7B8ECX PDF	STMicroelectronics
STMicroelectronics				SPC564B64L7B8ECX
SPC564B64L7B8ECX Electronic	SPC564B64L7B8ECX-Komponenten	SPC564B64L7B8ECX-Verteiler	SPC564B64L7B8ECX-Bild	SPC564B64L7B8ECX-Teil
SPC564B64L7B8ECX Preis	SPC564B64L7B8ECX Hersteller	SPC564B64L7B8ECX Bild	SPC564B64L7B8ECX Aktie	SPC564B64L7B8ECX Inventar
SPC564B64L7B8ECX Neu	SPC564B64L7B8ECX Original	SPC564B64L7B8ECX garantiert	SPC564B64L7B8ECX RFQ	SPC564B64L7B8ECX Online bestellen

Contact us: [Info@Y-IC.com](mailto: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