
 life.augmented	<b>SPC564B64L7C8ECX</b>
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b> SPC564B64L7C8ECX <b>Hersteller / Marke:</b> STMicroelectronics <b>Teil der Beschreibung:</b> AUTOMOTIVE DIGITAL <b>Datenblätter:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>1.SPC564B64L7C8ECX.pdf</li> <li>2.SPC564B64L7C8ECX.pdf</li> <li>3.SPC564B64L7C8ECX.pdf</li> </ul> <b>RoHs Status:</b> <b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available. <b>Liefern von:</b> Hong Kong <b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
 Not Actual Photo YIC International Co., Limited.	
Image may be representation. See specs for product details.	









### Spezifikationen

Teilenummer	SPC564B64L7C8ECX
Hersteller	STMicroelectronics
Beschreibung	AUTOMOTIVE DIGITAL
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	Automotive, AEC-Q100, SPC56
RAM-Größe	128K 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	147
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	3 (168 Hours)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	50 Weeks
EEPROM Größe	64K x 8
detaillierte Beschreibung	e200z4d Automotive, AEC-Q100, SPC56 Microcontroller
Datenwandler	A/D 27x10b, 5x12b
Kerngröße	32-Bit
Core-Prozessor	e200z4d
Connectivity	CANbus, LINbus, SPI, UART/USART

SPC564B64L7C8ECX Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, SPC564B64L7C8ECX-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, SPC564B64L7C8ECX STMicroelectronics mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ SPC564B64L7C8ECX E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

<b>sein:</b>  <b>SPC564B64L7C800Y</b> STMicroelectronics LQFP 176 24X24X1.4	 <b>SPC564B64L7C800X</b> STMicroelectronics LQFP 176 24X24X1.4	 <b>SPC564B64L8C9E0X</b> STMicroelectronics AUTOMOTIVE DIGITAL	 <b>SPC564B64L7C8E0X</b> STMicroelectronics AUTOMOTIVE DIGITAL
 <b>SPC564B64L7B9ECX</b> STMicroelectronics IC MCU 32BIT 1.5MB FLASH 176LQFP	 <b>SPC564B64L7B8ECX</b> STMicroelectronics IC MCU 32BIT 1.5MB FLASH 176LQFP	 <b>SPC564B64L8C9E0Y</b> STMicroelectronics IC MCU 32BIT 1.5MB FLASH 208LQFP	 <b>SPC564B64L7C9E0X</b> STMicroelectronics LQFP 176 24X24X1.4

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

SPC564B64L7C8ECX	SPC564B64L7C8ECX Datenblatt	SPC564B64L7C8ECX-Datenblätter	SPC564B64L7C8ECX PDF	STMicroelectronics
STMicroelectronics				SPC564B64L7C8ECX
SPC564B64L7C8ECX Electronic	SPC564B64L7C8ECX-Komponenten	SPC564B64L7C8ECX-Verteiler	SPC564B64L7C8ECX-Bild	SPC564B64L7C8ECX-Teil
SPC564B64L7C8ECX Preis	SPC564B64L7C8ECX Hersteller	SPC564B64L7C8ECX Bild	SPC564B64L7C8ECX Aktie	SPC564B64L7C8ECX Inventar
SPC564B64L7C8ECX Neu	SPC564B64L7C8ECX Original	SPC564B64L7C8ECX garantiert	SPC564B64L7C8ECX RFQ	SPC564B64L7C8ECX 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