
 <b>life.augmented</b>	<h2 style="color: red;">SPC564L70L3BCOSR</h2> <p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> SPC564L70L3BCOSR</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> STMicroelectronics</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> AUTOMOTIVE DIGITAL</p> <p><b>RoHs Status:</b></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>
 Not Actual Photo YIC International Co., Limited.	
Image may be representation. See specs for product details.	






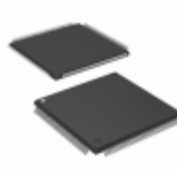


### Spezifikationen

Teilenummer	SPC564L70L3BCOSR
Hersteller	STMicroelectronics
Beschreibung	AUTOMOTIVE DIGITAL
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Eingebettet -
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd)	3 V ~ 3.63 V
Supplier Device-Gehäuse	100-LQFP (14x14)
Geschwindigkeit	120MHz
Serie	Automotive, AEC-Q100, SPC56xL
RAM-Größe	192K x 8
Programmspeichertyp	FLASH
Programmspeichergröße	2MB (2M x 8)
Peripherals	DMA, LVD, POR, PWM, WDT
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	100-LQFP
Oszillatortyp	Internal
Betriebstemperatur	-40°C ~ 105°C (TA)
Anzahl der E / A	57
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	3 (168 Hours)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	50 Weeks
EEPROM Größe	-
detaillierte Beschreibung	e200z4d Automotive, AEC-Q100, SPC56xL
Datenwandler	A/D 32x12b
Kerngröße	32-Bit
Core-Prozessor	e200z4d
Connectivity	CANbus, LINbus, SCI, SPI, UART/USART

SPC564L70L3BCOSR Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, SPC564L70L3BCOSR-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, SPC564L70L3BCOSR STMicroelectronics mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ SPC564L70L3BCOSR E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

sein:  <b>SPC564L64L3CBFSR</b> STMicroelectronics IC MCU 32BIT 1.5MB FLASH 100LQFP	 <b>SPC564L60L3BCOQY</b> STMicroelectronics AUTOMOTIVE DIGITAL	 <b>SPC564L60L5BCOQR</b> STMicroelectronics IC MCU 32BIT 1MB FLASH 144LQFP	 <b>SPC564L70L3CBFSR</b> STMicroelectronics IC MCU 32BIT 2MB FLASH 100LQFP
 <b>SPC564L70L3BCOSY</b> STMicroelectronics AUTOMOTIVE DIGITAL	 <b>SPC564L70L5BBOSR</b> STMicroelectronics IC MCU 32BIT 2MB FLASH 144LQFP	 <b>SPC564L60L5BCOQY</b> STMicroelectronics AUTOMOTIVE DIGITAL	 <b>SPC564L70L3CBFSY</b> STMicroelectronics IC MCU 32BIT 2MB FLASH 100LQFP

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

SPC564L70L3BCOSR	SPC564L70L3BCOSR Datenblatt	SPC564L70L3BCOSR-Datenblätter	SPC564L70L3BCOSR PDF	STMicroelectronics
STMicroelectronics				SPC564L70L3BCOSR
SPC564L70L3BCOSR Electronic	SPC564L70L3BCOSR-Komponenten	SPC564L70L3BCOSR-Verteiler	SPC564L70L3BCOSR-Bild	SPC564L70L3BCOSR-Teil
SPC564L70L3BCOSR Preis	SPC564L70L3BCOSR Hersteller	SPC564L70L3BCOSR Bild	SPC564L70L3BCOSR Aktie	SPC564L70L3BCOSR Inventar
SPC564L70L3BCOSR Neu	SPC564L70L3BCOSR Original	SPC564L70L3BCOSR garantiert	SPC564L70L3BCOSR RFQ	SPC564L70L3BCOSR 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