








	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> SPC564L70L5BBOSR</p>
	<p><b>Hersteller / Marke:</b> STMicroelectronics</p>
<p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC MCU 32BIT 2MB FLASH 144LQFP</p>	
<p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">SPC564L70L5BBOSR.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	SPC564L70L5BBOSR
Hersteller	STMicroelectronics
Beschreibung	IC MCU 32BIT 2MB FLASH 144LQFP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Eingebettet -
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd)	3 V ~ 3.63 V
Supplier Device-Gehäuse	144-LQFP (20x20)
Geschwindigkeit	120MHz
Serie	SPC56xL
RAM-Größe	192K x 8
Programmspeichertyp	FLASH
Programmspeichergöße	2MB (2M x 8)
Peripherals	DMA, LVD, POR, PWM, WDT
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	144-LQFP
Oszillatortyp	Internal
Betriebstemperatur	-40°C ~ 105°C (TA)
Anzahl der E / A	96
EEPROM Größe	-
Datenwandler	A/D 32x12b
Kerngröße	32-Bit
Core-Prozessor	e200z4d
Connectivity	CAN, LIN, SCI, SPI, UART/USART

SPC564L70L5BBOSR Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, SPC564L70L5BBOSR-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, SPC564L70L5BBOSR STMicroelectronics mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ SPC564L70L5BBOSR E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>SPC565MZP56D</b> NXP Semiconductors / Freescale NXP 32-BIT MCU POWER ARCH CORE</p>	 <p><b>SPC564L70L5BBOSY</b> STMicroelectronics IC MCU 32BIT 2MB FLASH 144LQFP</p>	 <p><b>SPC565MZP56C</b> FREESCA FREESCA BGA</p>	 <p><b>SPC564L70L3CBFSY</b> STMicroelectronics IC MCU 32BIT 2MB FLASH 100LQFP</p>
 <p><b>SPC564L70L3BCOSY</b> STMicroelectronics AUTOMOTIVE DIGITAL</p>	 <p><b>SPC565MZP56DR2</b> NXP Semiconductors / Freescale NXP 32-BIT MCU POWER ARCH CORE</p>	 <p><b>SPC564L70L3BCOSR</b> STMicroelectronics AUTOMOTIVE DIGITAL</p>	 <p><b>SPC5668EAVMG</b> Freesca SPC5668EAVMG Freesca</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

SPC564L70L5BBOSR	SPC564L70L5BBOSR Datenblatt	SPC564L70L5BBOSR-Datenblätter	SPC564L70L5BBOSR PDF	STMicroelectronics
STMicroelectronics				SPC564L70L5BBOSR
SPC564L70L5BBOSR Electronic	SPC564L70L5BBOSR-Komponenten	SPC564L70L5BBOSR-Verteiler	SPC564L70L5BBOSR-Bild	SPC564L70L5BBOSR-Teil
SPC564L70L5BBOSR Preis	SPC564L70L5BBOSR Hersteller	SPC564L70L5BBOSR Bild	SPC564L70L5BBOSR Aktie	SPC564L70L5BBOSR Inventar
SPC564L70L5BBOSR Neu	SPC564L70L5BBOSR Original	SPC564L70L5BBOSR garantiert	SPC564L70L5BBOSR RFQ	SPC564L70L5BBOSR 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