





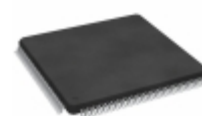

	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">SPC564L70L3CBFSY</a></p>
	<p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">STMicroelectronics</a></p>
	<p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC MCU 32BIT 2MB FLASH 100LQFP</p>
	<p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">SPC564L70L3CBFSY.pdf</a></p>
	<p><b>RoHS Status:</b> 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	<a href="#">SPC564L70L3CBFSY</a>
Hersteller	<a href="#">STMicroelectronics</a>
Beschreibung	IC MCU 32BIT 2MB FLASH 100LQFP
Kategorie	<a href="#">Integrierte Schaltungen (ICs) &gt; Eingebettet -</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd)	3 V ~ 3.63 V
Supplier Device-Gehäuse	100-LQFP (14x14)
Geschwindigkeit	120MHz
Serie	SPC56xL
RAM-Größe	192K x 8
Programmspeichertyp	FLASH
Programmspeichergröße	2MB (2M x 8)
Peripherals	DMA, LVD, POR, PWM, WDT
Verpackung	Tray
Verpackung / Gehäuse	100-LQFP
Oszillatortyp	Internal
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C (TA)
Anzahl der E / A	57
EEPROM Größe	-
Datenwandler	A/D 32x12b
Kerngröße	32-Bit
Core-Prozessor	e200z4d
Connectivity	CAN, LIN, SCI, SPI, UART/USART

SPC564L70L3CBFSY Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, SPC564L70L3CBFSY-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, SPC564L70L3CBFSY STMicroelectronics mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ SPC564L70L3CBFSY E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>SPC564L64L3CBFSR</b> STMicroelectronics IC MCU 32BIT 1.5MB FLASH 100LQFP</p>	 <p><b>SPC564L70L3BCOSR</b> STMicroelectronics AUTOMOTIVE DIGITAL</p>	 <p><b>SPC565MZP56C</b> FREESCA FREESCA BGA</p>	 <p><b>SPC564L70L3CBFSR</b> STMicroelectronics IC MCU 32BIT 2MB FLASH 100LQFP</p>
 <p><b>SPC564L70L5BBOSY</b> STMicroelectronics IC MCU 32BIT 2MB FLASH 144LQFP</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>SPC564L64L3CBFSY</b> STMicroelectronics IC MCU 32BIT 1.5MB FLASH 100LQFP</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">SPC564L70L3CBFSY</a>	<a href="#">SPC564L70L3CBFSY Datenblatt</a>	<a href="#">SPC564L70L3CBFSY-Datenblätter</a>	<a href="#">SPC564L70L3CBFSY PDF</a>	<a href="#">STMicroelectronics</a>
<a href="#">SPC564L70L3CBFSY</a>	<a href="#">SPC564L70L3CBFSY</a>	<a href="#">SPC564L70L3CBFSY</a>	<a href="#">SPC564L70L3CBFSY</a>	<a href="#">SPC564L70L3CBFSY</a>
<a href="#">SPC564L70L3CBFSY Electronic</a>	<a href="#">SPC564L70L3CBFSY-Komponenten</a>	<a href="#">SPC564L70L3CBFSY-Verteiler</a>	<a href="#">SPC564L70L3CBFSY-Bild</a>	<a href="#">SPC564L70L3CBFSY-Teil</a>
<a href="#">SPC564L70L3CBFSY Preis</a>	<a href="#">SPC564L70L3CBFSY Hersteller</a>	<a href="#">SPC564L70L3CBFSY Bild</a>	<a href="#">SPC564L70L3CBFSY Aktie</a>	<a href="#">SPC564L70L3CBFSY Inventar</a>
<a href="#">SPC564L70L3CBFSY Neu</a>	<a href="#">SPC564L70L3CBFSY Original</a>	<a href="#">SPC564L70L3CBFSY garantiert</a>	<a href="#">SPC564L70L3CBFSY RFQ</a>	<a href="#">SPC564L70L3CBFSY Online bestellen</a>

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