
 life.augmented	<h2>SPC56EL70L5CBOSY</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> SPC56EL70L5CBOSY</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="#">1.SPC56EL70L5CBOSY.pdf</a> <a href="#">2.SPC56EL70L5CBOSY.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>	








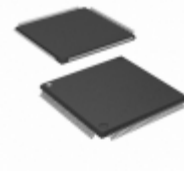
### Spezifikationen

Teilenummer	SPC56EL70L5CBOSY
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
Programmspeichergröße	2MB (2M x 8)
Peripherals	DMA, LVD, POR, PWM, WDT
Verpackung	Tray
Verpackung / Gehäuse	144-LQFP
Oszillatortyp	Internal
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C (TA)
Anzahl der E / A	96
EEPROM Größe	-
Datenwandler	A/D 32x12b
Kerngröße	32-Bit Dual-Core
Core-Prozessor	e200z4d
Connectivity	CAN, LIN, SCI, SPI, UART/USART

SPC56EL70L5CBOSY Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, SPC56EL70L5CBOSY-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, SPC56EL70L5CBOSY STMicroelectronics mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ SPC56EL70L5CBOSY E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>SPC56ELKIT144S</b> STMicroelectronics KIT DEV FOR 32BIT MCU AUTOMOTIVE</p>	 <p><b>SPC56ELADPT257S</b> STMicroelectronics KIT EVAL MINI MOD SPC56EL</p>	 <p><b>SPC56EL70L5CBOSR</b> STMicroelectronics IC MCU 32BIT 2MB FLASH 144LQFP</p>	 <p><b>SPC56ELADPT100S</b> STMicroelectronics KIT EVAL MINI MOD SPC56EL</p>
 <p><b>SPC56EL70L5DISP</b> STMicroelectronics KIT DISCOVERY+EVAL BOARD SPC56L</p>	 <p><b>SPC56EL70L5CBFR</b> STMicroelectronics IC MCU 32BIT 2MB FLASH 144LQFP</p>	 <p><b>SPC56ELADPT144S</b> STMicroelectronics KIT EVAL MINI MOD SPC56EL</p>	 <p><b>SPC56EL70L5CBFSY</b> STMicroelectronics IC MCU 32BIT 2MB FLASH 144LQFP</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

SPC56EL70L5CBOSY	SPC56EL70L5CBOSY Datenblatt	SPC56EL70L5CBOSY-Datenblätter	SPC56EL70L5CBOSY PDF	STMicroelectronics
STMicroelectronics				SPC56EL70L5CBOSY
SPC56EL70L5CBOSY Electronic	SPC56EL70L5CBOSY-Komponenten	SPC56EL70L5CBOSY-Verteiler	SPC56EL70L5CBOSY-Bild	SPC56EL70L5CBOSY-Teil
SPC56EL70L5CBOSY Preis	SPC56EL70L5CBOSY Hersteller	SPC56EL70L5CBOSY Bild	SPC56EL70L5CBOSY Aktie	SPC56EL70L5CBOSY Inventar
SPC56EL70L5CBOSY Neu	SPC56EL70L5CBOSY Original	SPC56EL70L5CBOSY garantiert	SPC56EL70L5CBOSY RFQ	SPC56EL70L5CBOSY 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