

 	<p>Hersteller-Teilenummer: SPC564A70L7CFBY</p>
	<p>Hersteller / Marke: STMicroelectronics</p>
	<p>Teil der Beschreibung: AUTOMOTIVE DIGITAL</p>
	<p>Datenblätter:  SPC564A70L7CFBY.pdf</p>
	<p>RoHs Status:</p>
	<p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p>
	<p>Liefern von: Hong Kong</p>
	<p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	









Spezifikationen

Teilenummer	SPC564A70L7CFBY
Hersteller	STMicroelectronics
Beschreibung	AUTOMOTIVE DIGITAL
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Eingebettet -
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd)	1.14 V ~ 1.32 V
Supplier Device-Gehäuse	176-LQFP (24x24)
Geschwindigkeit	120MHz
Serie	Automotive, AEC-Q100, SPC56
RAM-Größe	128K x 8
Programmspeichertyp	FLASH
Programmspeichergröße	2MB (2M x 8)
Peripherals	DMA, POR, PWM, WDT
Verpackung	Tray
Verpackung / Gehäuse	176-LQFP
Oszillatortyp	Internal
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C (TA)
Anzahl der E / A	150
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	3 (168 Hours)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	50 Weeks
EEPROM Größe	-
detaillierte Beschreibung	e200z4d Automotive, AEC-Q100, SPC56 Microcontroller
Datenwandler	A/D 34x12b
Kerngröße	32-Bit
Core-Prozessor	e200z4d
Connectivity	CANbus, EBI/EMI, LINbus, SCI, SPI

SPC564A70L7CFBY Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, SPC564A70L7CFBY-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, SPC564A70L7CFBY STMicroelectronics mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ SPC564A70L7CFBY E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>SPC564A70L7CFAY STMicroelectronics IC MCU 32BIT 2MB FLASH 176LQFP</p>	 <p>SPC564A70L7COBR STMicroelectronics IC MCU 32BIT 2MB FLASH 176LQFP</p>	 <p>SPC564A70L7COBY STMicroelectronics IC MCU 32BIT 2MB FLASH 176LQFP</p>	 <p>SPC564A70L7CFAR STMicroelectronics IC MCU 32BIT 2MB FLASH 176LQFP</p>
 <p>SPC564A70L7COCY STMicroelectronics IC MCU 32BIT 2MB FLASH 176LQFP</p>	 <p>SPC564A70CAL176 STMicroelectronics KIT EVAL MINI MODULE SPC564</p>	 <p>SPC564A74B4CFAR STMicroelectronics IC MCU 32BIT 3MB FLASH 324BGA</p>	 <p>SPC564A70B4COBY STMicroelectronics IC MCU 32BIT 2MB FLASH 324BGA</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

SPC564A70L7CFBY STMicroelectronics SPC564A70L7CFBY Datenblatt	SPC564A70L7CFBY-Datenblätter	SPC564A70L7CFBY PDF	STMicroelectronics SPC564A70L7CFBY
SPC564A70L7CFBY Electronic	SPC564A70L7CFBY-Komponenten	SPC564A70L7CFBY-Bild	SPC564A70L7CFBY-Teil
SPC564A70L7CFBY Preis	SPC564A70L7CFBY Hersteller	SPC564A70L7CFBY-Verteiler	SPC564A70L7CFBY-Bild
SPC564A70L7CFBY Neu	SPC564A70L7CFBY Original	SPC564A70L7CFBY Bild	SPC564A70L7CFBY Aktie
		SPC564A70L7CFBY garantiert	SPC564A70L7CFBY Inventar
		SPC564A70L7CFBY RFQ	SPC564A70L7CFBY 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