
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">ST72F561AR4T6</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">STMicroelectronics</a>
<b>Teil der Beschreibung:</b> IC MCU 8BIT 16KB FLASH 64LQFP	<b>Datenblätter:</b>  <a href="#">ST72F561AR4T6.pdf</a>
<b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform	<b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.
<b>Lieferen von:</b> Hong Kong	<b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">ST72F561AR4T6</a>
Hersteller	<a href="#">STMicroelectronics</a>
Beschreibung	IC MCU 8BIT 16KB FLASH 64LQFP
Kategorie	<a href="#">Integrierte Schaltungen (ICs) &gt; Eingebettet -</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd)	3.8 V ~ 5.5 V
Geschwindigkeit	8MHz
Serie	ST7
RAM-Größe	1K x 8
Programmspeichertyp	FLASH
Programmspeichergröße	16KB (16K x 8)
Peripherals	LVD, POR, PWM, WDT
Verpackung	Tray
Verpackung / Gehäuse	64-LQFP
Oszillatortyp	External
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
Anzahl der E / A	48
EEPROM Größe	-
Datenwandler	A/D 16x10b
Kerngröße	8-Bit
Core-Prozessor	ST7
Connectivity	CAN, LINSPI, SPI

ST72F561AR4T6 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, ST72F561AR4T6-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, ST72F561AR4T6 STMicroelectronics mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ ST72F561AR4T6 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<b>sein:</b>  <b>ST72F521R9TC</b> STMicroelectronics IC MCU 8BIT 60KB FLASH 64TQFP	 <b>ST72F561AR4TAE</b> STMicroelectronics IC MCU 8BIT 16KB FLASH 64LQFP	 <b>ST72F521R9TATR</b> STMicroelectronics IC MCU 8BIT 60KB FLASH 64TQFP	 <b>ST72F521R9TC QFP64</b> STM ST72F521R9TC QFP64 STM
 <b>ST72F561AR6T3</b> STMicroelectronics IC MCU 8BIT 32KB FLASH 64LQFP	 <b>ST72F561</b> ST ST72F561 ST	 <b>ST72F561AR7T6</b> STMicroelectronics IC MCU 8BIT 48KB FLASH 64LQFP	 <b>ST72F561AR6TAE</b> STMicroelectronics IC MCU 8BIT 32KB FLASH 64LQFP

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">ST72F561AR4T6 STMicroelectronics</a>	<a href="#">ST72F561AR4T6 Datenblatt</a>	<a href="#">ST72F561AR4T6-Datenblätter</a>	<a href="#">ST72F561AR4T6 PDF</a>	<a href="#">STMicroelectronics ST72F561AR4T6</a>
<a href="#">ST72F561AR4T6 Electronic</a>	<a href="#">ST72F561AR4T6-Komponenten</a>	<a href="#">ST72F561AR4T6-Verteiler</a>	<a href="#">ST72F561AR4T6-Bild</a>	<a href="#">ST72F561AR4T6-Teil</a>
<a href="#">ST72F561AR4T6 Preis</a>	<a href="#">ST72F561AR4T6 Hersteller</a>	<a href="#">ST72F561AR4T6 Bild</a>	<a href="#">ST72F561AR4T6 Aktie</a>	<a href="#">ST72F561AR4T6 Inventar</a>
<a href="#">ST72F561AR4T6 Neu</a>	<a href="#">ST72F561AR4T6 Original</a>	<a href="#">ST72F561AR4T6 garantiert</a>	<a href="#">ST72F561AR4T6 RFQ</a>	<a href="#">ST72F561AR4T6 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