
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">ST72F321AR6TAE</a></p> <hr/> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">STMicroelectronics</a></p> <hr/> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC MCU 8BIT 32KB FLASH 64TQFP</p> <hr/> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">ST72F321AR6TAE.pdf</a></p> <hr/> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <hr/> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p> <hr/> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <hr/> <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="#">ST72F321AR6TAE</a>
Hersteller	<a href="#">STMicroelectronics</a>
Beschreibung	IC MCU 8BIT 32KB FLASH 64TQFP
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
Programmspeichergöße	32KB (32K x 8)
Peripherals	LVD, POR, PWM, WDT
Verpackung	Tray
Verpackung / Gehäuse	64-LQFP
Oszillatortyp	Internal
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
Anzahl der E / A	48
EEPROM Größe	-
Datenwandler	A/D 16x10b
Kerngröße	8-Bit
Core-Prozessor	ST7
Connectivity	I <sup>2</sup> C, SCI, SPI

ST72F321AR6TAE Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, ST72F321AR6TAE-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, ST72F321AR6TAE STMicroelectronics mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ ST72F321AR6TAE E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>ST72F321AR7T6TR</b> STMicroelectronics IC MCU 8BIT 48KB FLASH 64TQFP</p>	 <p><b>ST72F321AR9T6TR</b> STMicroelectronics IC MCU 8BIT 60KB FLASH 64TQFP</p>	 <p><b>ST72F321</b> ST ST72F321 ST</p>	 <p><b>ST72F321AR7T6</b> STMicroelectronics IC MCU 8BIT 48KB FLASH 64TQFP</p>
 <p><b>ST72F321AR6TA</b> STMicroelectronics IC MCU 8BIT 32KB FLASH 64TQFP</p>	 <p><b>ST72F264G2M6/TR</b> STMicroelectronics IC MCU 8BIT 8KB FLASH 28SOIC</p>	 <p><b>ST72F321AR6T6</b> STMicroelectronics IC MCU 8BIT 32KB FLASH 64TQFP</p>	 <p><b>ST72F264G2M6</b> STMicroelectronics IC MCU 8BIT 8KB FLASH 28SOIC</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">ST72F321AR6TAE STMicroelectronics</a>	<a href="#">ST72F321AR6TAE Datenblatt</a>	<a href="#">ST72F321AR6TAE-Datenblätter</a>	<a href="#">ST72F321AR6TAE PDF</a>	<a href="#">STMicroelectronics ST72F321AR6TAE</a>
<a href="#">ST72F321AR6TAE Electronic</a>	<a href="#">ST72F321AR6TAE-Komponenten</a>	<a href="#">ST72F321AR6TAE-Verteiler</a>	<a href="#">ST72F321AR6TAE-Bild</a>	<a href="#">ST72F321AR6TAE-Teil</a>
<a href="#">ST72F321AR6TAE Preis</a>	<a href="#">ST72F321AR6TAE Hersteller</a>	<a href="#">ST72F321AR6TAE Bild</a>	<a href="#">ST72F321AR6TAE Aktie</a>	<a href="#">ST72F321AR6TAE Inventar</a>
<a href="#">ST72F321AR6TAE Neu</a>	<a href="#">ST72F321AR6TAE Original</a>	<a href="#">ST72F321AR6TAE garantiert</a>	<a href="#">ST72F321AR6TAE RFQ</a>	<a href="#">ST72F321AR6TAE 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