



ST72F321AR6T6

Número de pieza: **ST72F321AR6T6**
 Descripción del producto: IC MCU 8BIT 32KB FLASH 64TQFP
 Estado de RoHS: Sin plomo / Cumple con RoHS
 Hojas de datos: [ST72F321AR6T6.pdf](#)

Fabricante / Marca: STMicroelectronics
 Nave de: Hong Kong
 Manera del envío: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[ENVIAR CONSULTA](#)

La imagen puede ser una representación.
 Consulte las especificaciones para obtener detalles del producto.

Detalles de producto

Número de pieza	ST72F321AR6T6	Fabricante	STMicroelectronics
Descripción	IC MCU 8BIT 32KB FLASH 64TQFP	Estado Libre de plomo / Estado RoHS	Sin plomo / Cumple con RoHS
Ficha de datos	ST72F321AR6T6.pdf		
Voltaje - fuente (Vcc / Vdd)	3.8 V ~ 5.5 V	Velocidad	8MHz
Serie	ST7	Tamaño de RAM	1K x 8
Tipo de memoria de programa	FLASH	Tamaño de memoria de programa	32KB (32K x 8)
periféricos	LVD, POR, PWM, WDT	embalaje	Tray
Paquete / Cubierta	64-LQFP	Otros nombres	497-4842
Tipo de oscilador	Internal	Temperatura de funcionamiento	-40°C ~ 85°C (TA)
Número de E / S	48	Nivel de sensibilidad a la humedad (MSL)	3 (168 Hours)
Tiempo de entrega estándar del fabricante	14 Weeks	Estado sin plomo / Estado RoHS	Lead free / RoHS Compliant
Tamaño EEPROM	-	Descripción detallada	ST7 ST7 Microcontroller IC 8-Bit 8MHz 32KB (32K x 8) FLASH
Convertidores de datos	A/D 16x10b	Tamaño del núcleo	8-Bit
Procesador Core	ST7	conectividad	I ² C, SCI, SPI
Número de pieza base	ST72F321		

Productos relacionados

<p>ST72F321AR9T6 Fabricantes: STMicroelectronics Descripción: IC MCU 8BIT 60KB FLASH 64TQFP Descargar: ST72F321AR9T6.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>ST72F264G2B6 Fabricantes: STMicroelectronics Descripción: IC MCU 8BIT 8KB FLASH 32SDIP Descargar: ST72F264G2B6.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>ST72F264G2H6 Fabricantes: STMicroelectronics Descripción: IC MCU 8BIT 8KB FLASH 36LFBGA Descargar: ST72F264G2H6.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>ST72F321AR6TA Fabricantes: STMicroelectronics Descripción: IC MCU 8BIT 32KB FLASH 64TQFP Descargar: ST72F321AR6TA.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>ST72F264G2M6/TR Fabricantes: STMicroelectronics Descripción: IC MCU 8BIT 8KB FLASH 28SOIC Descargar: ST72F264G2M6/TR.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>ST72F321AR7T6 Fabricantes: STMicroelectronics Descripción: IC MCU 8BIT 48KB FLASH 64TQFP Descargar: ST72F321AR7T6.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>ST72F321AR6TAE Fabricantes: STMicroelectronics Descripción: IC MCU 8BIT 32KB FLASH 64TQFP Descargar: ST72F321AR6TAE.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>ST72F321AR9T6TR Fabricantes: STMicroelectronics Descripción: IC MCU 8BIT 60KB FLASH 64TQFP Descargar: ST72F321AR9T6TR.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>ST72F264G2M6 Fabricantes: STMicroelectronics Descripción: IC MCU 8BIT 8KB FLASH 28SOIC Descargar: ST72F264G2M6.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>ST72F321AR7T6TR Fabricantes: STMicroelectronics Descripción: IC MCU 8BIT 48KB FLASH 64TQFP Descargar: ST72F321AR7T6TR.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>ST72F264G2B5 Fabricantes: STMicroelectronics Descripción: IC MCU 8BIT 8KB FLASH 32DIP Descargar: ST72F264G2B5.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>ST72F264G1M6 Fabricantes: STMicroelectronics Descripción: IC MCU 8BIT 4KB FLASH 28SOIC Descargar: ST72F264G1M6.pdf</p> <p>RFQ</p>

Etiquetas relacionadas

STMicroelectronics ST72F321AR6T6	Distribuidor ST72F321AR6T6	Proveedor ST72F321AR6T6
Precio ST72F321AR6T6	Fotos de ST72F321AR6T6	Imagen ST72F321AR6T6
Hoja de datos ST72F321AR6T6 PDF	ST72F321AR6T6 Descargar hoja de datos	Hoja de datos ST72F321AR6T6
Acción ST72F321AR6T6	Comprar ST72F321AR6T6	Comprar STMicroelectronics ST72F321AR6T6
STMicroelectronics ST72F321AR6T6	Proveedor STMicroelectronics	Distribuidor STMicroelectronics
STMicroelectronics ST72F321AR6T6		