


## AT25020AN-10SU-2.7-T

Número de pieza: **AT25020AN-10SU-2.7-T**  
 Descripción del producto: IC EEPROM 2K SPI 20MHZ 8SOIC  
 Estado de RoHS: Sin plomo / Cumple con RoHS  
 Hojas de datos:  [AT25020AN-10SU-2.7-T.pdf](#)

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






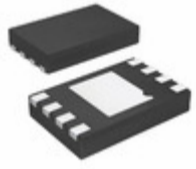





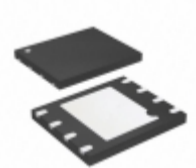

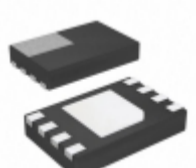
 **ENVIAR CONSULTA** >

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

### Detalles de producto

<b>Número de pieza</b>	AT25020AN-10SU-2.7-T	<b>Fabricante</b>	Micrel / Microchip Technology
<b>Descripción</b>	IC EEPROM 2K SPI 20MHZ 8SOIC	<b>Estado Libre de plomo / Estado RoHS</b>	Sin plomo / Cumple con RoHS
<b>Ficha de datos</b>	<a href="#">AT25020AN-10SU-2.7-T.pdf</a>		
<b>Escribir tiempo de ciclo - Word, Página</b>	5ms	<b>Suministro de voltaje</b>	2.7 V ~ 5.5 V
<b>Tecnología</b>	EEPROM	<b>Paquete del dispositivo</b>	8-SOIC
<b>Serie</b>	-	<b>embalaje</b>	Tape & Reel (TR)
<b>Paquete / Cubierta</b>	8-SOIC (0.154", 3.90mm Width)	<b>Otros nombres</b>	AT25020AN10SU27SL AT25020AN10SU27SL-ND
<b>Temperatura de funcionamiento</b>	-40°C ~ 85°C (TA)	<b>Tipo de montaje</b>	Surface Mount
<b>Nivel de sensibilidad a la humedad (MSL)</b>	1 (Unlimited)	<b>Tipo de memoria</b>	Non-Volatile
<b>Tamaño de la memoria</b>	2Kb (256 x 8)	<b>Interfaz de memoria</b>	SPI
<b>Formato de memoria</b>	EEPROM	<b>Estado sin plomo / Estado RoHS</b>	Lead free / RoHS Compliant
<b>Descripción detallada</b>	EEPROM Memory IC 2Kb (256 x 8) SPI 20MHz 8-SOIC	<b>Frecuencia de reloj</b>	20MHz
<b>Número de pieza base</b>	AT25020		

### Productos relacionados

 <p><b>AT25020B-MAHL-T</b>                  Fabricantes: Microchip Technology                  Descripción: IC EEPROM 2KBIT 20MHZ 8UDFN  <a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>AT25020AN-10SI-1.8-T</b>                  Fabricantes: Micrel / Microchip Technology                  Descripción: IC EEPROM 2K SPI 20MHZ 8SOIC                  Descargar: <a href="#">AT25020AN-10SI-1.8-T.pdf</a></p>	 <p><b>AT25020AN-10SI-2.7-T</b>                  Fabricantes: Micrel / Microchip Technology                  Descripción: IC EEPROM 2K SPI 20MHZ 8SOIC                  Descargar: <a href="#">AT25020AN-10SI-2.7-T.pdf</a></p>
 <p><b>AT25020B-MAHL-E</b>                  Fabricantes: Micrel / Microchip Technology                  Descripción: IC EEPROM 2K SPI 20MHZ 8UDFN                  Descargar: <a href="#">AT25020B-MAHL-E.pdf</a></p>	 <p><b>AT25020AN-10SU-1.8</b>                  Fabricantes: Micrel / Microchip Technology                  Descripción: IC EEPROM 2K SPI 20MHZ 8SOIC                  Descargar: <a href="#">AT25020AN-10SU-1.8.pdf</a></p>	 <p><b>AT25020AY1-10YI-2.7</b>                  Fabricantes: Micrel / Microchip Technology                  Descripción: IC EEPROM 2K SPI 20MHZ 8MAP                  Descargar: <a href="#">AT25020AY1-10YI-2.7.pdf</a></p>
 <p><b>AT25020AN-10SI-2.7</b>                  Fabricantes: Micrel / Microchip Technology                  Descripción: IC EEPROM 2K SPI 20MHZ 8SOIC                  Descargar: <a href="#">AT25020AN-10SI-2.7.pdf</a></p>	 <p><b>AT25020AN-10SU-1.8-T</b>                  Fabricantes: Micrel / Microchip Technology                  Descripción: IC EEPROM 2K SPI 20MHZ 8SOIC                  Descargar: <a href="#">AT25020AN-10SU-1.8-T.pdf</a></p>	 <p><b>AT25020AN-10SU-2.7</b>                  Fabricantes: Micrel / Microchip Technology                  Descripción: IC EEPROM 2K SPI 20MHZ 8SOIC                  Descargar: <a href="#">AT25020AN-10SU-2.7.pdf</a></p>
 <p><b>AT25020AY1-10YI-1.8</b>                  Fabricantes: Micrel / Microchip Technology                  Descripción: IC EEPROM 2K SPI 20MHZ 8MAP                  Descargar: <a href="#">AT25020AY1-10YI-1.8.pdf</a></p>	 <p><b>AT25020AN-10SU-1.8-T</b>                  Fabricantes: Micrel / Microchip Technology                  Descripción: IC EEPROM 2K SPI 20MHZ 8SOIC                  Descargar: <a href="#">AT25020AN-10SU-1.8-T.pdf</a></p>	
 <p><b>AT25020AY6-10YH-1.8</b>                  Fabricantes: Micrel / Microchip Technology                  Descripción: IC EEPROM 2K SPI 20MHZ 8MINIMAP                  Descargar: <a href="#">AT25020AY6-10YH-1.8.pdf</a></p>		

### Etiquetas relacionadas

Micrel / Microchip Technology AT25020AN-10SU-2.7-T	Distribuidor AT25020AN-10SU-2.7-T	Proveedor AT25020AN-10SU-2.7-T
Precio AT25020AN-10SU-2.7-T	Fotos de AT25020AN-10SU-2.7-T	Imagen AT25020AN-10SU-2.7-T
Hoja de datos AT25020AN-10SU-2.7-T PDF	AT25020AN-10SU-2.7-T Descargar hoja de datos	Hoja de datos AT25020AN-10SU-2.7-T
Acción AT25020AN-10SU-2.7-T	Comprar AT25020AN-10SU-2.7-T	Comprar Micrel / Microchip Technology AT25020AN-10SU-2.7-T
Micrel / Microchip Technology AT25020AN-10SU-2.7-T	Proveedor Micrel / Microchip Technology	Distribuidor Micrel / Microchip Technology
Micrel / Microchip Technology AT25020AN-10SU-2.7-T	Microchip Technology AT25020AN-10SU-2.7-T	Roving Networks / Microchip Technology AT25020AN-10SU-2.7-T