



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

AT17F16A-30JI

Número de pieza: **AT17F16A-30JI**
 Descripción del producto: IC FLASH CONFIG 16M 20PLCC
 Estado de RoHS: Contiene plomo / RoHS no conforme
 Hojas de datos: [AT17F16A-30JI.pdf](#)

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

[ENVIAR CONSULTA](#)

Detalles de producto

Número de pieza	AT17F16A-30JI	Fabricante	Micrel / Microchip Technology
Descripción	IC FLASH CONFIG 16M 20PLCC	Estado Libre de plomo / Estado RoHS	Contiene plomo / RoHS no conforme
Ficha de datos	AT17F16A-30JI.pdf		
Suministro de voltaje	2.97 V ~ 3.63 V	Paquete del dispositivo	20-PLCC (9x9)
Serie	-	tipo programable	FLASH
embalaje	Tube	Paquete / Cubierta	20-LCC (J-Lead)
Temperatura de funcionamiento	-40°C ~ 85°C	Nivel de sensibilidad a la humedad (MSL)	2 (1 Year)
Tamaño de la memoria	16Mb	Estado sin plomo / Estado RoHS	Contains lead / RoHS non-compliant
Número de pieza base	AT17F16		

Productos relacionados

<p>AT17F16A-30CU Fabricantes: Micrel / Microchip Technology Descripción: IC FLASH CONFIG 16M 8LAP Descargar: AT17F16A-30CU.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>AT17F16-30JU Fabricantes: Micrel / Microchip Technology Descripción: IC FLASH CONFIG 16M 20PLCC Descargar: AT17F16-30JU.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>AT17F16-30TQC Fabricantes: Micrel / Microchip Technology Descripción: IC FLASH CONFIG 16M 44TQFP Descargar: AT17F16-30TQC.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>AT17F16A-30JU Fabricantes: Micrel / Microchip Technology Descripción: IC FLASH CONFIG 16M 20PLCC Descargar: AT17F16A-30JU.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>AT17F32A-30BJU Fabricantes: Micrel / Microchip Technology Descripción: IC EEPROM FLASH 32MBIT 44-PLCC Descargar: AT17F32A-30BJU.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>AT17F32-30BJI Fabricantes: Micrel / Microchip Technology Descripción: IC EEPROM FLASH 32MBIT 44-PLCC Descargar: AT17F32-30BJI.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>AT17F16A-30JC Fabricantes: Micrel / Microchip Technology Descripción: IC FLASH CONFIG 16M 20PLCC Descargar: AT17F16A-30JC.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>AT17LV002-10BJC Fabricantes: Micrel / Microchip Technology Descripción: IC SRL CONFIG EEPROM 2M 44-PLCC Descargar: AT17LV002-10BJC.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>AT17F32-30BJU Fabricantes: Micrel / Microchip Technology Descripción: IC EEPROM FLASH 32MBIT 44-PLCC Descargar: AT17F32-30BJU.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>AT17F16-30JI Fabricantes: Micrel / Microchip Technology Descripción: IC FLASH CONFIG 16M 20PLCC Descargar: AT17F16-30JI.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>AT17F16-30TQI Fabricantes: Micrel / Microchip Technology Descripción: IC FLASH CONFIG 16M 44TQFP Descargar: AT17F16-30TQI.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>AT17F32-30BJC Fabricantes: Micrel / Microchip Technology Descripción: IC EEPROM FLASH 32MBIT 44-PLCC Descargar: AT17F32-30BJC.pdf</p> <p>RFQ</p>

Etiquetas relacionadas

Micrel / Microchip Technology AT17F16A-30JI
 Precio AT17F16A-30JI
 Hoja de datos AT17F16A-30JI PDF
 Acción AT17F16A-30JI
 Micrel / Microchip Technology AT17F16A-30JI
 Micrel / Microchip Technology AT17F16A-30JI

Distribuidor AT17F16A-30JI
 Fotos de AT17F16A-30JI
 AT17F16A-30JI Descargar hoja de datos
 Comprar AT17F16A-30JI
 Proveedor Micrel / Microchip Technology
 Microchip Technology AT17F16A-30JI

Proveedor AT17F16A-30JI
 Imagen AT17F16A-30JI
 Hoja de datos AT17F16A-30JI
 Comprar Micrel / Microchip Technology AT17F16A-30JI
 Distribuidor Micrel / Microchip Technology
 Roving Networks / Microchip Technology AT17F16A-30JI