



AT27BV040-15TC

Fabricante Número de pieza:	AT27BV040-15TC
Fabricante / Marca:	Micrel / Microchip Technology
Parte de la descripción:	IC EPROM 4M PARALLEL 32TSOP
Hojas de datos:	AT27BV040-15TC.pdf
Estado Libre de plomo / Estado RoHS:	Contiene plomo / RoHS no conforme
Condición de stock:	Nuevo original, 12200 pzas en stock disponibles.
Nave de:	Hong Kong
Manera del envío:	DHL/Fedex/TNT/UPS

[CONSIGUE UNA COTIZACIÓN](#)

AT27BV040-15TC 100% Nuevo Original 12200 pzas en stock, Encuentre el precio AT27BV040-15TC, la hoja de datos en IC Components Ltd Online, compre AT27BV040-15TC Micrel / Microchip Technology con garantía. 100% garantía de confianza. RFQ AT27BV040-15TC: Info@IC-Components.com

Las especificaciones de AT27BV040-15TC.

Número de pieza	AT27BV040-15TC	Fabricante / Marca	Micrel / Microchip Technology
Serie	-	Nivel de sensibilidad a la humedad (MSL)	3 (168 Hours)
Número de pieza base	AT27BV040	Paquete / Cubierta	32-TFSOP (0.724", 18.40mm Width)
embalaje	Tray	Tipo de montaje	Surface Mount
Paquete del dispositivo	32-TSOP	Temperatura de funcionamiento	0°C ~ 70°C (TC)
Descripción detallada	EPROM - OTP Memory IC 4Mb (512K x 8) Parallel 150ns 32-TSOP	Tecnología	EPROM - OTP
Suministro de voltaje	2.7 V ~ 3.6 V, 4.5 V ~ 5.5 V	Tipo de memoria	Non-Volatile
Tamaño de la memoria	4Mb (512K x 8)	Tiempo de acceso	150ns
Formato de memoria	EPROM	Escribir tiempo de ciclo - Word, Página	-
Interfaz de memoria	Paralel	Otros nombres	AT27BV04015TC
Cantidad de stock	12200 pcs Stock	Categoría	Circuitos integrados (ICs) > Memoria
Descripción	IC EPROM 4M PARALLEL 32TSOP	Estado Libre de plomo / Estado RoHS	Contiene plomo / RoHS no conforme

Palabras clave relacionadas con AT27BV040-15TC

Micrel / Microchip Technology AT27BV040-15TC	Parte AT27BV040-15TC	Precio AT27BV040-15TC	Distribuidor AT27BV040-15TC
Técnico AT27BV040-15TC	AT27BV040-15TC Stock	Inventario AT27BV040-15TC	Proveedor AT27BV040-15TC
AT27BV040-15TC pedido en línea	Consulta AT27BV040-15TC	Imagen AT27BV040-15TC	Imagen AT27BV040-15TC
AT27BV040-15TC pdf	Hoja de datos AT27BV040-15TC	Hoja de datos AT27BV040-15TC	Hoja de datos pdf AT27BV040-15TC
Descargar la ficha técnica de AT27BV040-15TC	Micrel / Microchip Technology Fabricante	Microchip Technology AT27BV040-15TC	Microchip Technology AT27BV040-15TC
Roving Networks / Microchip Technology AT27BV040-15TC			

También te puede interesar:

 AT27BV512-15TC Descripción: IC EPROM 512K PARALLEL 28TSOP Fabricantes: Micrel / Microchip Technology En stock: Nuevo original, 8700 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>	 AT27BV040-12JC Descripción: IC EPROM 4M PARALLEL 32PLCC Fabricantes: Micrel / Microchip Technology En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>	 AT27BV4096-12VU Descripción: AT27BV4096-12VU ATMEL TSSOP40 Fabricantes: Atmel (Microchip Technology) En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>
 AT27BV010-90JI Descripción: IC EPROM 1M PARALLEL 32PLCC Fabricantes: Micrel / Microchip Technology En stock: Nuevo original, 1800 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>	 AT27BV4096-12VC Descripción: IC EPROM 4M PARALLEL 40VSOP Fabricantes: Micrel / Microchip Technology En stock: Nuevo original, 1800 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>	 AT27BV010-90VC Descripción: IC EPROM 1M PARALLEL 32VSOP Fabricantes: Micrel / Microchip Technology En stock: Nuevo original, 400 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>
 AT27BV020-12TI Descripción: IC EPROM 2M PARALLEL 32TSOP Fabricantes: Micrel / Microchip Technology En stock: Nuevo original, 400 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>	 AT27BV512-12TC Descripción: IC EPROM 512K PARALLEL 28TSOP Fabricantes: Micrel / Microchip Technology En stock: Nuevo original, 200 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>	 AT27BV020-20CI Descripción: AT27BV020-20CI ATMEL BGA Fabricantes: Atmel (Microchip Technology) En stock: Nuevo original, 1900 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>
 AT27BV1024-90VC Descripción: IC EPROM 1M PARALLEL 40VSOP Fabricantes: Micrel / Microchip Technology En stock: Nuevo original, 200 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>	 AT27BV4096-15JC Descripción: IC EPROM 4M PARALLEL 44PLCC Fabricantes: Micrel / Microchip Technology En stock: Nuevo original, 500 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>	 AT27BV010-12JC Descripción: IC EPROM 1M PARALLEL 32PLCC Fabricantes: Micrel / Microchip Technology En stock: Nuevo original, 200 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>
 AT27BV4096-12JU Descripción: IC EPROM 4M PARALLEL 44PLCC Fabricantes: Micrel / Microchip Technology En stock: Nuevo original, 700 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>	 AT27BV256-70RU Descripción: IC EPROM 256K PARALLEL 28SOIC Fabricantes: Micrel / Microchip Technology En stock: Nuevo original, 400 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>	 AT27BV040-12VI Descripción: IC EPROM 4M PARALLEL 32VSOP Fabricantes: Micrel / Microchip Technology En stock: Nuevo original, 400 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>
 AT27BV040-12JU Descripción: IC EPROM 4M PARALLEL 32PLCC Fabricantes: Micrel / Microchip Technology En stock: Nuevo original, 300 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>	 AT27BV1024-90JU Descripción: IC EPROM 1M PARALLEL 44PLCC Fabricantes: Micrel / Microchip Technology En stock: Nuevo original, 1100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>	 AT27BV512-70JU Descripción: IC EPROM 512K PARALLEL 32PLCC Fabricantes: Micrel / Microchip Technology En stock: Nuevo original, 2600 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>
 AT27BV256-70JU Descripción: IC EPROM 256K PARALLEL 32PLCC Fabricantes: Micrel / Microchip Technology En stock: Nuevo original, 1100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>	 AT27BV010-90VI Descripción: IC EPROM 1M PARALLEL 32VSOP Fabricantes: Micrel / Microchip Technology En stock: Nuevo original, 1400 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>	 AT27BV020-12TC Descripción: IC EPROM 2M PARALLEL 32TSOP Fabricantes: Micrel / Microchip Technology En stock: Nuevo original, 29700 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>
 AT27BV020-90TU Descripción: IC EPROM 2M PARALLEL 32TSOP Fabricantes: Micrel / Microchip Technology En stock: Nuevo original, 400 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>	 AT27BV4096-12JI Descripción: IC EPROM 4M PARALLEL 44PLCC Fabricantes: Micrel / Microchip Technology En stock: Nuevo original, 1900 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>	 AT27BV1024-90VI Descripción: IC EPROM 1M PARALLEL 40VSOP Fabricantes: Micrel / Microchip Technology En stock: Nuevo original, 10100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>
 AT27BV010-90TC Descripción: IC EPROM 1M PARALLEL 32TSOP Fabricantes: Micrel / Microchip Technology En stock: Nuevo original, 15600 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>	 AT26F081A-SU Descripción: AT26F081A-SU ATMEL SOIC8 Fabricantes: Atmel (Microchip Technology) En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>	 AT27BV010-12TC Descripción: IC EPROM 1M PARALLEL 32TSOP Fabricantes: Micrel / Microchip Technology En stock: Nuevo original, 400 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>
 AT27BV1024-90JC Descripción: IC EPROM 1M PARALLEL 44PLCC Fabricantes: Micrel / Microchip Technology En stock: Nuevo original, 400 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>	 AT27BV010-90JU Descripción: IC EPROM 1M PARALLEL 32PLCC Fabricantes: Micrel / Microchip Technology En stock: Nuevo original, 300 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>	 AT27BV4096-12JC Descripción: IC EPROM 4M PARALLEL 44PLCC Fabricantes: Micrel / Microchip Technology En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>



IC Components Limited
WWW.IC-COMPONENTS.COM

Email: Info@IC-Components.com
TEL: 00 852 - 30501935
FAX: 00 852 - 30501945

Dirección: 6H Bloque 1, Sherwood Court, Kingswood Villa, Tin Shui Wai, Nuevos Territorios, Hong Kong