




Micrel / Microchip Technology

TC500ACPE

Número de pieza:	TC500ACPE
Fabricante / Marca:	Micrel / Microchip Technology
Descripción del producto	IC ANALOG FRONT END 17BIT 16DIP PDF 1.TC500ACPE.pdf PDF 2.TC500ACPE.pdf PDF 3.TC500ACPE.pdf
Hojas de datos:	
Estado de RoHS	 Sin plomo / Cumple con RoHS
Nave de	Hong Kong
Manera del envío	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[SOLICITUD DE PRESUPUESTO](#)

La imagen puede ser representación. Ver especificaciones para detalles del producto.













Especificaciones de TC500ACPE

NÚMERO DE PIEZA	TC500ACPE
FABRICANTE	Micrel / Microchip Technology
DESCRIPCIÓN	IC ANALOG FRONT END 17BIT 16DIP
ESTADO LIBRE DE PLOMO / ESTADO ROHS	Sin plomo / Cumple con RoHS
FICHA DE DATOS	PDF 1.TC500ACPE.pdf PDF 2.TC500ACPE.pdf PDF 3.TC500ACPE.pdf
VOLTAJE - FUENTE, DIGITAL	±4.5 V ~ 7.5 V
VOLTAJE - FUENTE, ANALÓGICO	±4.5 V ~ 7.5 V
PAQUETE DEL DISPOSITIVO	16-PDIP
SERIE	-
POTENCIA (W)	10mW
EMBALAJE	Tube
PAQUETE / CUBIERTA	16-DIP (0.300", 7.62mm)
OTROS NOMBRES	158-1022 158-1022-ND
NÚMERO DE CANALES	1
NÚMERO DE BITS	17
NIVEL DE SENSIBILIDAD A LA HUMEDAD (MSL)	1 (Unlimited)
TIEMPO DE ENTREGA ESTÁNDAR DEL FABRICANTE	9 Weeks
ESTADO SIN PLOMO / ESTADO ROHS	Lead free / RoHS Compliant
DESCRIPCIÓN DETALLADA	1 Channel AFE 17 Bit 10mW 16-PDIP
NÚMERO DE PIEZA BASE	TC500A

Tags relacionados

Micrel / Microchip Technology TC500ACPE	Distribuidor TC500ACPE	Proveedor TC500ACPE
Precio TC500ACPE	TC500ACPE Imágenes	Imagen TC500ACPE
Hoja de datos PDF TC500ACPE	TC500ACPE Descargar hoja de datos	Hoja de datos TC500ACPE
Stock TC500ACPE	Compra TC500ACPE	Comprar Micrel / Microchip Technology TC500ACPE
Micrel / Microchip Technology TC500ACPE	Proveedor Micrel / Microchip Technology	Distribuidor Micrel / Microchip Technology
Micrel / Microchip Technology TC500ACPE	Microchip Technology TC500ACPE	Roving Networks / Microchip Technology TC500ACPE

Productos relacionados

 <p>TC5-R- Fabricantes: VCC (Visual Communications Company) Descripción: 50 SERIES MOUNTING CLIP En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>TC50150 Fabricantes: Cornell Dubilier Electronics Descripción: CAP ALUM 1500UF 50V AXIAL En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>TC5001JE Fabricantes: Micrel / Microchip Technology Descripción: IC ANALOG FRONT END 16BIT 16CDIP En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>TC50100 Fabricantes: Cornell Dubilier Electronics Descripción: CAP ALUM 1000UF 50V AXIAL En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>TC500AIJE Fabricantes: Micrel / Microchip Technology Descripción: IC ANALOG FRONT END 17BIT 16CDIP En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>TC500COE713 Fabricantes: Micrel / Microchip Technology Descripción: IC ANALOG FRONT END 16BIT 16SOIC En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>TC500ACOE713 Fabricantes: Micrel / Microchip Technology Descripción: IC ANALOG FRONT END 17BIT 16SOIC En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>TC500COE Fabricantes: Micrel / Microchip Technology Descripción: IC ANALOG FRONT END 16BIT 16SOIC En stock: 113 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>TC5 Fabricantes: Apex Tool Group Descripción: CLIP,THREAD,IND,BLUNT PT,4-5/8" En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>TC500CPE Fabricantes: Micrel / Microchip Technology Descripción: IC ANALOG FRONT END 16BIT 16DIP En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>TC500ACOE Fabricantes: Micrel / Microchip Technology Descripción: IC ANALOG FRONT END 17BIT 16SOIC En stock: 178 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>TC5-7-C100 Fabricantes: Panduit Descripción: CBL CLIP C-TYPE BLACK FASTENER En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>

