



Electro-Films (EFI) / Vishay




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

TSOP32356

Número de pieza:	TSOP32356
Fabricante / Marca:	Electro-Films (EFI) / Vishay
Descripción del producto	3V PH.MODULE 56KHZ S.VIEW
Hojas de datos:	 TSOP32356.pdf
Estado de RoHS	 Sin plomo / Cumple con RoHS
Nave de	Hong Kong
Manera del envío	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

SOLICITUD DE PRESUPUESTO













Especificaciones de TSOP32356

NÚMERO DE PIEZA	TSOP32356
FABRICANTE	Electro-Films (EFI) / Vishay
DESCRIPCIÓN	3V PH.MODULE 56KHZ S.VIEW
ESTADO LIBRE DE PLOMO / ESTADO ROHS	Sin plomo / Cumple con RoHS
FICHA DE DATOS	 TSOP32356.pdf
SUMINISTRO DE VOLTAJE	2.5V ~ 5.5V
SERIE	-
DISTANCIA DE DETECCIÓN	45m
EMBALAJE	Tube
ORIENTACIÓN	Side View
TEMPERATURA DE FUNCIONAMIENTO	-25°C ~ 85°C (TA)
TIPO DE MONTAJE	Through Hole
NIVEL DE SENSIBILIDAD A LA HUMEDAD (MSL)	1 (Unlimited)
TIEMPO DE ENTREGA ESTÁNDAR DEL FABRICANTE	6 Weeks
ESTADO SIN PLOMO / ESTADO ROHS	Lead free / RoHS Compliant
DESCRIPCIÓN DETALLADA	Remote Receiver Sensor, 56.0kHz 45m Through Hole
SUMINISTRO DE CORRIENTE	350μA
B.P.F. FRECUENCIA CENTRAL	56.0kHz

Tags relacionados

Electro-Films (EFI) / Vishay TSOP32356	Distribuidor TSOP32356	Proveedor TSOP32356
Precio TSOP32356	TSOP32356 Imágenes	Imagen TSOP32356
Hoja de datos PDF TSOP32356	TSOP32356 Descargar hoja de datos	Hoja de datos TSOP32356
Stock TSOP32356	Compra TSOP32356	Comprar Electro-Films (EFI) / Vishay TSOP32356
Electro-Films (EFI) / Vishay TSOP32356	Proveedor Electro-Films (EFI) / Vishay	Distribuidor Electro-Films (EFI) / Vishay
Electro-Films (EFI) / Vishay TSOP32356	Electro-Films (EFI) / Vishay TSOP32356	Vishay Electro-Films TSOP32356
Phoenix Passive Components / Vishay TSOP32356		

Productos relacionados

 <div><b>TSOP32433</b> Fabricantes: Electro-Films (EFI) / Vishay Descripción: MOD IR RCVR 33KHZ SIDE VIEW En stock: Out stock <div>RFQ</div></div>	 <div><b>TSOP32338SS1F</b> Fabricantes: Electro-Films (EFI) / Vishay Descripción: MOD IR RCVR 38KHZ SIDE VW F FILT En stock: Out stock <div>RFQ</div></div>
 <div><b>TSOP32333</b> Fabricantes: Electro-Films (EFI) / Vishay Descripción: MOD IR RCVR 33KHZ SIDE VIEW En stock: Out stock <div>RFQ</div></div>	 <div><b>TSOP32438SS1V</b> Fabricantes: Electro-Films (EFI) / Vishay Descripción: IC IR RCVR MOD 38KHZ RADIAL En stock: Out stock <div>RFQ</div></div>
 <div><b>TSOP32340</b> Fabricantes: Electro-Films (EFI) / Vishay Descripción: MOD IR RCVR 40KHZ SIDE VIEW En stock: Out stock <div>RFQ</div></div>	 <div><b>TSOP32430</b> Fabricantes: Electro-Films (EFI) / Vishay Descripción: MOD IR RCVR 30KHZ SIDE VIEW En stock: Out stock <div>RFQ</div></div>
 <div><b>TSOP32438</b> Fabricantes: Electro-Films (EFI) / Vishay Descripción: MOD IR RCVR 38KHZ SIDE VIEW En stock: Out stock <div>RFQ</div></div>	 <div><b>TSOP32436</b> Fabricantes: Electro-Films (EFI) / Vishay Descripción: MOD IR RCVR 36KHZ SIDE VIEW En stock: Out stock <div>RFQ</div></div>
 <div><b>TSOP32438SS1F</b> Fabricantes: Electro-Films (EFI) / Vishay Descripción: MOD IR RCVR 38KHZ SIDE VW F FILT En stock: Out stock <div>RFQ</div></div>	 <div><b>TSOP32338</b> Fabricantes: Electro-Films (EFI) / Vishay Descripción: IC IR RCVR MOD 38KHZ DOME RADIAL En stock: Out stock <div>RFQ</div></div>
 <div><b>TSOP32336</b> Fabricantes: Electro-Films (EFI) / Vishay Descripción: MOD IR RCVR 36KHZ SIDE VIEW En stock: Out stock <div>RFQ</div></div>	 <div><b>TSOP32338SS1V</b> Fabricantes: Electro-Films (EFI) / Vishay Descripción: IC IR RCVR MOD 38KHZ RADIAL En stock: Out stock <div>RFQ</div></div>