




**MLX90614ESF-BBA-000-TU**

Número de pieza:	MLX90614ESF-BBA-000-TU
Fabricante / Marca:	Melexis
Descripción del producto	THERMOMETER IR DUAL 3V TO-39
Hojas de datos:	 <a href="#">MLX90614ESF-BBA-000-TU.pdf</a>
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 MLX90614ESF-BBA-000-TU**

NÚMERO DE PIEZA	MLX90614ESF-BBA-000-TU
FABRICANTE	Melexis
DESCRIPCIÓN	THERMOMETER IR DUAL 3V TO-39
ESTADO LIBRE DE PLOMO / ESTADO ROHS	Sin plomo / Cumple con RoHS
FICHA DE DATOS	 <a href="#">MLX90614ESF-BBA-000-TU.pdf</a>
SUMINISTRO DE VOLTAJE	2.4 V ~ 3.6 V
TOPOLOGÍA	ADC (Sigma Delta), Digital Processor (DSP), State Machine
PAQUETE DEL DISPOSITIVO	TO-39
SERIE	-
TIPO DE SENSOR	Internal and External
LA DETECCIÓN DE TEMPERATURA	-40°C ~ 85°C, -70° ~ 380°C
EMBALAJE	Tube
PAQUETE / CUBIERTA	TO-39-4 Metal Can
TIPO DE SALIDA	PWM, SMBus™
VENTILADOR DE SALIDA	No
SALIDA DE ALARMA	Yes
OTROS NOMBRES	MLX90614ESF-BBA MLX90614ESF-BBA-ND Q6617137
TEMPERATURA DE FUNCIONAMIENTO	-40°C ~ 85°C
TIPO DE MONTAJE	Through Hole
NIVEL DE SENSIBILIDAD A LA HUMEDAD (MSL)	1 (Unlimited)
TIEMPO DE ENTREGA ESTÁNDAR DEL FABRICANTE	20 Weeks
ESTADO SIN PLOMO / ESTADO ROHS	Lead free / RoHS Compliant
FUNCIÓN	Thermometer, Thermostat
DESCRIPCIÓN DETALLADA	Thermometer, Thermostat -40°C ~ 85°C, -70° ~ 380°C Internal and External Sensor PWM, SMBus™ Output TO-39

**Tags relacionados**

Melexis MLX90614ESF-BBA-000-TU	Distribuidor MLX90614ESF-BBA-000-TU	Proveedor MLX90614ESF-BBA-000-TU
Precio MLX90614ESF-BBA-000-TU	MLX90614ESF-BBA-000-TU Imágenes	Imagen MLX90614ESF-BBA-000-TU
Hoja de datos PDF MLX90614ESF-BBA-000-TU	MLX90614ESF-BBA-000-TU Descargar hoja de datos	Hoja de datos MLX90614ESF-BBA-000-TU
Stock MLX90614ESF-BBA-000-TU	Compra MLX90614ESF-BBA-000-TU	Comprar Melexis MLX90614ESF-BBA-000-TU
Melexis MLX90614ESF-BBA-000-TU	Proveedor Melexis	Distribuidor Melexis
Melexis MLX90614ESF-BBA-000-TU	Melexis Microelectronic Systems MLX90614ESF-BBA-000-TU	Melexis Technologies NV MLX90614ESF-BBA-000-TU

**Productos relacionados**

 <p><b>MLX90614ESF-BCA-000-TU</b> Fabricantes: Melexis Descripción: SENSOR DGTL -40C-85C TO39 En stock: Out stock <a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>MLX90614ESF-BCF-000-TU</b> Fabricantes: Melexis Descripción: SENSOR DGTL -40C-85C TO39 En stock: Out stock <a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>MLX90614ESF-BCC-000-SP</b> Fabricantes: Melexis Descripción: SENSOR DGTL -40C-85C TO39 En stock: 387 pcs <a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>MLX90614ESF-BAA-000-TU</b> Fabricantes: Melexis Technologies NV Descripción: SENSOR TEMP PWM SMBUS TO39 En stock: Out stock <a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>MLX90614ESF-ACC-000-TU</b> Fabricantes: Melexis Descripción: SENSOR DGTL -40C-85C TO39 En stock: Out stock <a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>MLX90614ESF-BBA-000-SP</b> Fabricantes: Melexis Descripción: SENSOR DGTL -40C-85C TO39 En stock: 68 pcs <a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>MLX90614ESF-BCC-000-TU</b> Fabricantes: Melexis Descripción: SENSOR DGTL -40C-85C TO39 En stock: Out stock <a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>MLX90614ESF-BCA-000-SP</b> Fabricantes: Melexis Descripción: SENSOR DGTL -40C-85C TO39 En stock: 423 pcs <a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>MLX90614ESF-ACF-000-SP</b> Fabricantes: Melexis Descripción: SENSOR DGTL -40C-85C TO39 En stock: 123 pcs <a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>MLX90614ESF-ACF-000-TU</b> Fabricantes: Melexis Descripción: SENSOR DGTL -40C-85C TO39 En stock: 811 pcs <a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>MLX90614ESF-BAA-000-SP</b> Fabricantes: Melexis Descripción: SENSOR DGTL -40C-85C TO39 En stock: 39 pcs <a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>MLX90614ESF-BCF-000-SP</b> Fabricantes: Melexis Descripción: SENSOR DGTL -40C-85C TO39 En stock: 209 pcs <a href="#">RFQ</a></p>