



MCP9805-BE/ST

Número de pieza: **MCP9805-BE/ST**
 Descripción del producto: IC SENSOR THERMAL 3.0V 8TSSOP
 Estado de RoHs: Sin plomo / Cumple con RoHS
 Hojas de datos: [1.MCP9805-BE/ST.pdf](#)
[2.MCP9805-BE/ST.pdf](#)
[3.MCP9805-BE/ST.pdf](#)

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

[ENVIAR CONSULTA](#)

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

Detalles de producto

Número de pieza	MCP9805-BE/ST	Fabricante	Micrel / Microchip Technology
Descripción	IC SENSOR THERMAL 3.0V 8TSSOP	Estado Libre de plomo / Estado RoHS	Sin plomo / Cumple con RoHS
Ficha de datos	1.MCP9805-BE/ST.pdf2.MCP9805-BE/ST.pdf3.MCP9805-BE/ST.pdf		
Suministro de voltaje	3 V ~ 3.6 V	topología	ADC (Sigma Delta), Register Bank
Paquete del dispositivo	8-TSSOP	Serie	-
Tipo de sensor	Internal	La detección de temperatura	-40°C ~ 125°C
embalaje	Tube	Paquete / Cubierta	8-TSSOP (0.173", 4.40mm Width)
Tipo de salida	I ² C/SMBus	Ventilador de salida	Yes
salida de alarma	No	Temperatura de funcionamiento	-40°C ~ 125°C
Tipo de montaje	Surface Mount	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
Función	Temp Monitoring System (Sensor)	Descripción detallada	Temp Monitoring System (Sensor) -40°C ~ 125°C Internal Sensor I ² C/SMBus Output 8-TSSOP
Número de pieza base	MCP9805	Exactitud	±3°C(Max)

Productos relacionados

<p>MCP9804T-E/MC Fabricantes: Micrel / Microchip Technology Descripción: SENSOR DIGITAL -40C-125C 8DFN Descargar: MCP9804T-E/MC.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>MCP9805T-BE/MNY Fabricantes: Micrel / Microchip Technology Descripción: IC TEMP SENSOR 2WIRE 8-TDFN Descargar: MCP9805T-BE/MNY.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>MCP9804-E/MC Fabricantes: Micrel / Microchip Technology Descripción: SENSOR DIGITAL -40C-125C 8DFN Descargar: MCP9804-E/MC.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>MCP9805T-BE/MC Fabricantes: Micrel / Microchip Technology Descripción: IC SENSOR THERMAL 3.0V 8DFN Descargar: MCP9805T-BE/MC.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>MCP9808T-E/MS Fabricantes: Micrel / Microchip Technology Descripción: SENSOR DIGITAL -40C-125C 8MSOP Descargar: MCP9808T-E/MS.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>MCP9804-E/MS Fabricantes: Micrel / Microchip Technology Descripción: SENSOR DIGITAL -40C-125C 8MSOP Descargar: MCP9804-E/MS.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>MCP9804-E/MCVAO Fabricantes: Micrel / Microchip Technology Descripción: SENSOR DIGITAL -40C-125C 8DFN Descargar: MCP9804-E/MCVAO.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>MCP9808T-E/MC Fabricantes: Micrel / Microchip Technology Descripción: SENSOR DIGITAL -40C-125C 8DFN Descargar: MCP9808T-E/MC.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>MCP9804T-E/MS Fabricantes: Micrel / Microchip Technology Descripción: SENSOR DIGITAL -40C-125C 8MSOP Descargar: MCP9804T-E/MS.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>MCP9805T-BE/ST Fabricantes: Micrel / Microchip Technology Descripción: IC SENSOR THERMAL 3.0V 8TSSOP Descargar: MCP9805T-BE/ST.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>MCP9808-E/MS Fabricantes: Micrel / Microchip Technology Descripción: SENSOR DIGITAL -40C-125C 8MSOP Descargar: MCP9808-E/MS.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>MCP9804T-E/MCVAO Fabricantes: Micrel / Microchip Technology Descripción: SENSOR DIGITAL -40C-125C 8DFN Descargar: MCP9804T-E/MCVAO.pdf</p> <p>RFQ</p>

Etiquetas relacionadas

- Micrel / Microchip Technology MCP9805-BE/ST
- Precio MCP9805-BE/ST
- Hoja de datos MCP9805-BE/ST PDF
- Acción MCP9805-BE/ST
- Micrel / Microchip Technology MCP9805-BE/ST
- Micrel / Microchip Technology MCP9805-BE/ST
- Distribuidor MCP9805-BE/ST
- Fotos de MCP9805-BE/ST
- MCP9805-BE/ST Descargar hoja de datos
- Comprar MCP9805-BE/ST
- Proveedor Micrel / Microchip Technology
- Microchip Technology MCP9805-BE/ST
- Proveedor MCP9805-BE/ST
- Imagen MCP9805-BE/ST
- Hoja de datos MCP9805-BE/ST
- Comprar Micrel / Microchip Technology MCP9805-BE/ST
- Distribuidor Micrel / Microchip Technology
- Roving Networks / Microchip Technology MCP9805-BE/ST