

MINI30S - SENSOR AE MINIATURA DE 270-970 KHZ CON CABLE COAXIAL INTEGRAL

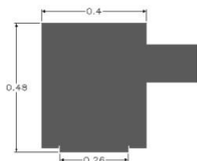


SKU: N / A | **Categorías:** [Miniatura](#) |

GALERÍA DE IMÁGENES

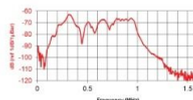
Mini30S - Sensor AE miniatura de 270-970 kHz con cable coaxial integral

Dibujo de esquema



Mini30S - Sensor AE miniatura de 270-970 kHz con cable coaxial integral

Tabla de calibración



DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

Descripción del producto

El sensor Mini-30S presenta una resistente cavidad de acero inoxidable con un cable integrado. Su pequeño tamaño y su gran ancho de banda hacen que el sensor sea un candidato ideal para aplicaciones donde las señales AE de alta fidelidad de múltiples modos son una necesidad. El sensor presenta un diámetro pequeño, un conector BNC en el extremo de un cable coaxial que sale del lado del sensor.

Especificaciones y detalles

[Hoja de datos del producto](#)

INFORMACIÓN ADICIONAL

COTECNO