

PICO - SENSOR AE LIGERO EN MINIATURA DE 200-750 KHZ CON CABLE COAXIAL INTEGRAL

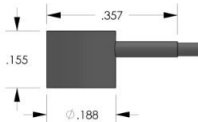


SKU: N / A | **Categorías:** [Miniatura](#) |

GALERÍA DE IMÁGENES

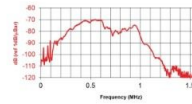
PICO - Sensor AE ligero en miniatura de 200-750 kHz con cable coaxial integral

Dibujo de esquema



PICO - Sensor AE ligero en miniatura de 200-750 kHz con cable coaxial integral

Tabla de calibración



DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

Descripción del producto

El sensor tiene un buen ancho de banda y una sensibilidad muy alta a las señales AE. Su pequeño tamaño hace que el sensor sea un candidato ideal para aplicaciones que requieren un sensor de bajo perfil con un peso insignificante. El sensor presenta un cable coaxial integral de diámetro pequeño que sale del lado del sensor con un conector BNC en el extremo.

Especificaciones y detalles

[Hoja de datos del producto](#)

INFORMACIÓN ADICIONAL

COTECNO