Especificaciones del producto

Modelo	SF-R160
Nombre del producto	Pin de sonda de cable de prueba de PCB
Centro mínimo recomendado	2,54 mm
Tamaño del orificio de montaje	1,70-1,75 mm
Conexiones	Engarzado: R160-VCR, R160-CR, R160-CR5.3 Copa de soldadura: R160-VSC, R160-SC, R160-SC5.3 Envoltura de cables: R160-vw, r160-ww, r160- ww5.3

Perfil de la empresa

Suzhou Shengyifurui Electronic Technology Co., Ltd es el fabricante líder de sondas de prueba en China. En 1984 creamos la primera

Fábrica en la ciudad de Cixi, provincia de Zhejiang. Con alta calidad y dulce servicio, nuestros productos son ampliamente utilizados en más de 50

países del mundo. Nos dedicamos a ser el proveedor de sondas de prueba más confiable en el mercado chino. Estamos comprometidos a brindar

Los productos y servicios más profesionales para los clientes del mundo. Los productos incluyen sonda de prueba de resorte en circuito,

Sonda de prueba de resorte semiconductor, pin pogo de carga de batería y accesorios relacionados.



Flujo de producción











1. raw material warehouse 2. Lathe workshop

3. Assemble workshop







4. Quality inspection

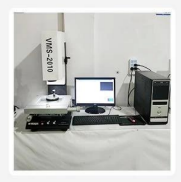
5. Finished products

6. Packing

Equipo de medición

Measuring Equipment >











Measuring Equipment:

- 1. Agilent current testing;
- 2. Quadratic element measurement
- 3.Load Curve Meter
- 4.Bond Test
- **5.Life Fatigue Test**

苏州胜腾电子有限公司

Suzhou Shengteng Electronics Co., Ltd



