Sonda de prueba ICT de 100mil SF-PA1.65 BY 32.3-LM2.0

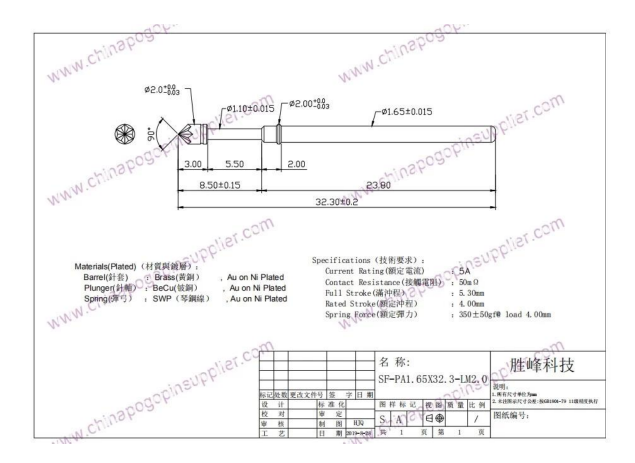
Especificaciones

SFENG
SF-PA1.65X32.3-LM2.0
BeCu
Latón
SWP
350g ± 50g
4.0mm
Chapado en oro
50mΩ
5A
5.30mm
1000
7-15 días después de confirmar la orden

Imagen de pin de sonda personalizada



Dibujo de pin de sonda personalizado



nuestro servicio

- 1. Respuesta rápida.
- 2. Personalizado es aceptado.
- 3. Tiempo de producción corto y entrega rápida.
- 4. Alta calidad y buen precio.

Productos principales

Pin con resorte (simple) de pruebas de PCB, ICT, FCT;

Pin de resorte (conector) para establecer una conexión entre dos placas de circuito impreso para carga, posicionamiento, baterías, semiconductores y amplificadores; interconectar aplicaciones;

BGA y prueba de semiconductores sonda de doble extremo;

Pasador universal sin resorte, aguja de pintura, pasador LM serie QZ y VZ;

Sonda de alta corriente, la sonda conmuta, aguja de condensadores;

Muelle y amplificador; zócalo / zócalo;

Otros componentes electrónicos relacionados, línea OK # 30, bloqueo de plantilla, POM, bisagras de hierro, etc.

Proceso de producción







1. Raw material warehouse 2. Lathe workshop

3. Assemble workshop





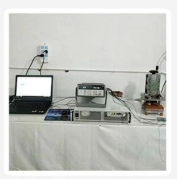


4. Quality inspection

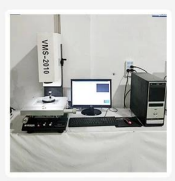
5. Finished products

6. Packing

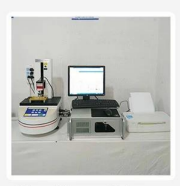
Equipo de pruebas



1. Agilent current testing



2. Quadratic element



3.Load Curve Meter



4.Bond Test



5.Life Fatigue Test



6.Microscope

Embalaje y entrega

Standard products will be delivered out within 3 days. Customized products will be sent out within 15 days.













