

sonda de interruptor con resorte pogo pin para prueba

Cambiar modelo de sonda	interruptor SF Investigacion
Material del émbolo	Be Cu, Chapado en oro
material del barril	Be Cu, Chapado en oro
manguito de aislamiento	ojeada
Conexión de soldadura	Be Cu, Chapado en oro
Receptáculo de la sonda del interruptor	latón, chapado en oro
Primavera	señor de la música
Cambiar la condición de la sonda	normalmente abierto

imágenes del producto:



## **Sonda ShengFeng**

Nuestra empresa se estableció en 1984, Shengfeng Probe, el nombre de registro de Suzhou Shengteng Electronic Co., Ltd, que se especializa en la sonda de resorte y el pin pogo y el bloque de terminales con buena calidad, entrega rápida y el mejor servicio.

### **Fábrica:**



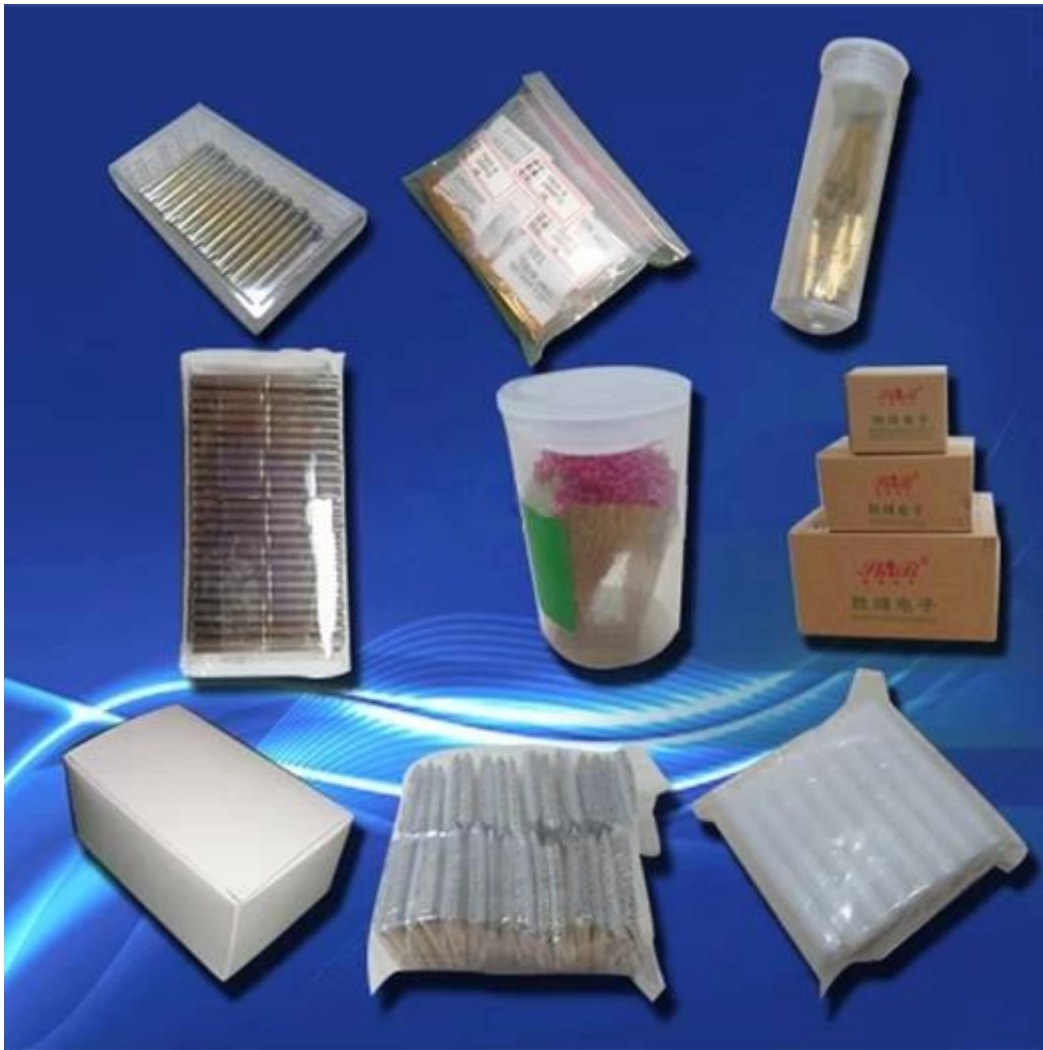
### **Nuestro ventaja:**

1. nosotros tener 30 años experiencia en Investigacion alfiler y pogo alfiler.
2. Nosotros poder proporcionar muestras y pruebas informe.
3. Nosotros poder personalizado productos de acuerdo a a su dibujo.
4. Nosotros garantizado el viscosidadd precio y servicio.

Control de equipos:

Spring exhausted tester	DC power supply	Current resistance tester
		
Microscope	Tensile strength tester	Spring tester
		

Paquete:



### **Productos principales**

1. Pasador con resorte (único) para pruebas de PCB, TIC, FCT, etc.
  2. Pasador Pogo (conector) para establecer la conexión entre dos placas de circuito impreso para aplicaciones de carga, localización, batería, semiconductores e interconexión;
  3. Sonda de doble extremo para pruebas de BGA y semiconductores;
  4. Pasador universal sin resorte, pasador de recubrimiento, pasador LM con series QZ y VZ;
  5. Sonda de alta corriente, Sonda de conmutación, Aguja de capacitancia;
- Terminal y receptáculo/enchufe;  
Otros componentes electrónicos relacionados, cable 30# OK, cerraduras jig, POM, bisagra de hierro, etc.

contacto:

**Persona de contacto:** ana

correo electrónico: [anna@sf-probe.com](mailto:anna@sf-probe.com)

Decir: 008651268051148-607

celular: 008613815297709

wechat: cyl172839

QQ: 2540894051