

Sondas de prueba con resorte estándar internacional para prueba en circuito

Durante las pruebas en circuito (ICT), se miden todos los componentes de la PCB. Por lo tanto, los componentes defectuosos se detectan y pueden reemplazarse en consecuencia.

Product Information

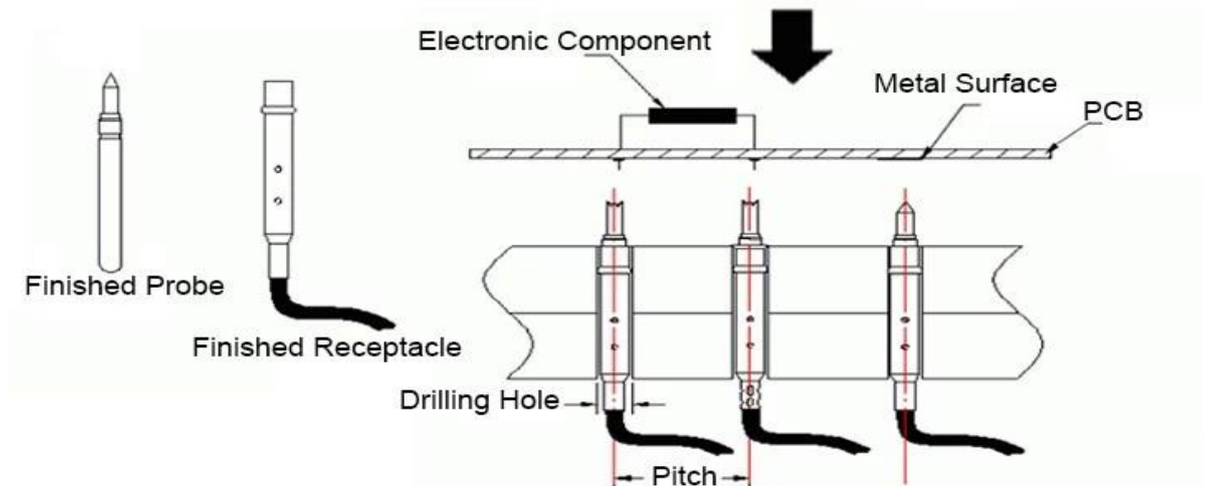
SFENG

El pin de la sonda de prueba en circuito se usa para probar el rendimiento eléctrico si los componentes en circuito en PCB y la conexión entre redes de circuitos. Podría medir los componentes, como resistencias, condensadores, inductores y realizar pruebas funcionales de optoacopladores, transformadores, Amplificadores operacionales, módulos de alimentación y circuitos integrados.

Installation of probe pin

SFENG

Actual Test & Installation Diagram



ICT Test Probe Catalogue

SFENG

Pin de sonda de prueba serie SF-P11

SFENG
The China's The World's



Pin de sonda de prueba serie SF-P111



Pin de sonda de prueba serie SF-P100



Comapany Introduction

SFENG

Suzhou Shengteng Electronic Co., Ltd es el fabricante líder de pin de sonda de prueba en China. En 1984 establecimos la primera fábrica en la ciudad de Cixi, nos hemos especializado en pogo pin, Bare PCB probbe sones, In-circuit test sones, high sondas de prueba actuales y sondas de prueba de semiconductores durante más de 30 años. Con las ventajas de los equipos avanzados y el estricto proceso de inspección, nuestros productos se ven bien en Europa, Norteamérica y el sudeste asiático. En el futuro, seguiremos trabajando arduamente con el sueño. De los chinos y de los mundos.

Esperando cooperar con usted.

Factory Show

SFENG

