

Produktspezifikation

Modell	SF-R50
Produktname	Feder Geladen Kontakt Pin
Empfohlene minimale Mitte	1,27 mm
Befestigungs Loch Größe	V: 0,90 mm B: 0,95 mm
Verbindungen	Crimp: R50-CR, R50-VCR Lötkelch: R50-SC, R50-VSC Drahtwicklung: R50-CRW, R50-VRW

Unternehmensprofil

Suzhou Shengyifurui Electronic Technology Co., Ltd ist der führende Testsondenhersteller in China. 1984 errichteten wir die erste Fabrik in der Stadt Cixi in der Provinz Zhejiang.

Mit der hohen Qualität und gutem Service, werden unsere Produkte in mehr als 50 Ländern in der Welt weit eingesetzt.

Wir verpflichten sich dazu, der zuverlässigste Lieferant von Testsonden auf dem chinesischen Markt zu sein. Wir verpflichten

uns, den Kunden in der Welt die professionellsten Produkte und Dienstleistungen zur Verfügung zu stellen. Produkte umfassen in-Circuit-Federprüfspitze, Halbleiter-Federprüfspitze, Batterielade-Pogo-Stift und das entsprechende Zubehör.



Produktionsfluss



1. raw material warehouse



2. Lathe workshop



3. Assemble workshop



4. Quality inspection



5. Finished products



6. Packing