

Produktspezifikationen

Marke	SFENG
Modell	NEIN
Nadelstange	NEIN
Nadel	NEIN
Feder	NEIN
Elastizität	NEIN
Vollständige Reise	NEIN
Bemessungsspannung	NEIN
Strom Widerstand	NEIN
Abstand	NEIN
Einbaumaße	NEIN
MOQ	2000
Lieferzeit	7 Tage nach Zahlungseingang

Product Image



unser Service

1. Wir können zu Ihnen zurück Anfrage innerhalb von 24 Arbeitsstunden.

2. Benutzerdefinierte Entwickelt, um OEM-Willkommen.

3. Wir bieten Die Sonde für unsere Kunden auf der ganzen Welt in der gesamten Geschwindigkeit und Genauigkeit.

4. Wir bieten Zum niedrigsten Preis bieten qualitativ hochwertige Produkte für unsere Kunden.

Hauptartikel

Federstift (single) von PCB, ICT, FCT Prüfung;

Federstift (Anschluss), um eine Verbindung zwischen zwei Leiterplatten für die Aufladung, der Positionierung, Batterien, Halbleitern und Verstärkern zu schaffen; Interconnect-Anwendungen;

BGA und Halbleitertest double-ended-Sonde;

Universal-Pin keine Feder, Farbnadel, LM Stift QZ und VZ-Serie;

Hochstrom-Sonde, die Sonden Schalter, Kondensatoren Nadel;

Pier und Verstärker; Buchse / Buchse;

Andere elektronische Komponenten, 30 # OK Linie, jig Sperre, POM, Eisen Scharniere usw.

QC

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

Verpackungsabbildungen

