

Specifiche di prodotto

Marchio	STUDENTE
Numero dell'elemento	SF-P160
Materiale e finiture	Ottone, Ni-placcato o placcati in oro
Lead time	7 giorni lavorativi dopo aver ricevuto il pagamento

Immagine del prodotto



Il nostro servizio

1. possiamo rispondere il tuo richiesta entro 24 ore lavorative.
2. su misura il disegno è disponibile e l'OEM è accolto favorevolmente.
3. possiamo consegnare i perni di sonda per i nostri clienti in tutto il mondo con velocità e precisione.
4. possiamo fornire il prezzo più basso con prodotto di alta qualità al nostro cliente.

Prodotti principali

Molla perno caricato (singolo) per PCB, ICT, FCT test ecc;

Pogo pin (connettore) per stabilire la connessione tra due printed circuit boards per ricarica, localizzazione, applicazioni Battery, semiconduttori e interconnessione;

Doppia sonda finì per BGA e Semiconductor Test;

Pin universale senza molla, rivestimento pin, pin LM con serie QZ e VZ;

Sonda di corrente elevata, interruttore sonda, ago di capacità;

Terminale / receptacle vasistas;

Altri componenti elettronici, 30# OK fili, Jig serrature, POM, cerniera di ferro ecc

Controllo di qualità

Spring exhausted tester	DC power supply	Current resistance tester
 A tall, white industrial machine with a glass door and control panel, used for testing springs.	 A white YoRI adjustable DC power supply with a digital display and various control knobs and switches.	 A white digital current resistance tester with a large green LED display showing '8888' and a control knob.
Microscope	Tensile strength tester	Spring tester
 A white and black compound microscope on a wooden desk.	 A blue and white tensile strength testing machine with a vertical column and a sample holder.	 A white spring testing machine with a digital display and a control panel.

Immagine dell'imballaggio

