

parti di macchine tornio CNC molla pistone

introduzione di stantuffo di primavera

Una sonda di prova è un dispositivo fisico utilizzato per collegare apparecchiature di prova a un dispositivo sotto test. Puntali di prova vanno da dispositivi molto semplici a complesse sonde che sono sofisticati, costosi e fragili. Tipi specifici includono sonda test ICT, PCB sonda, sonda ICT, commutazione sonda, sonda di corrente, sonde di interfaccia e così via.

immagini dettagliate e molla



The advertisement features a collection of test probes arranged in a fan shape. The probes have gold-colored shafts and silver-colored bases. In the top left corner, the logo for SFENG is displayed, with the Chinese characters '胜峰探针' above it and the tagline 'The China's The World's' below. To the right of the logo are three certification logos: a green leaf logo for RoHS, a circular logo for ISO 9001 Quality Assured Firm by SGS, and the CE mark. At the bottom of the advertisement, the website address 'chinapogopinsupplier.com' is written in white text on a blue background.

胜峰探针
SFENG
The China's The World's



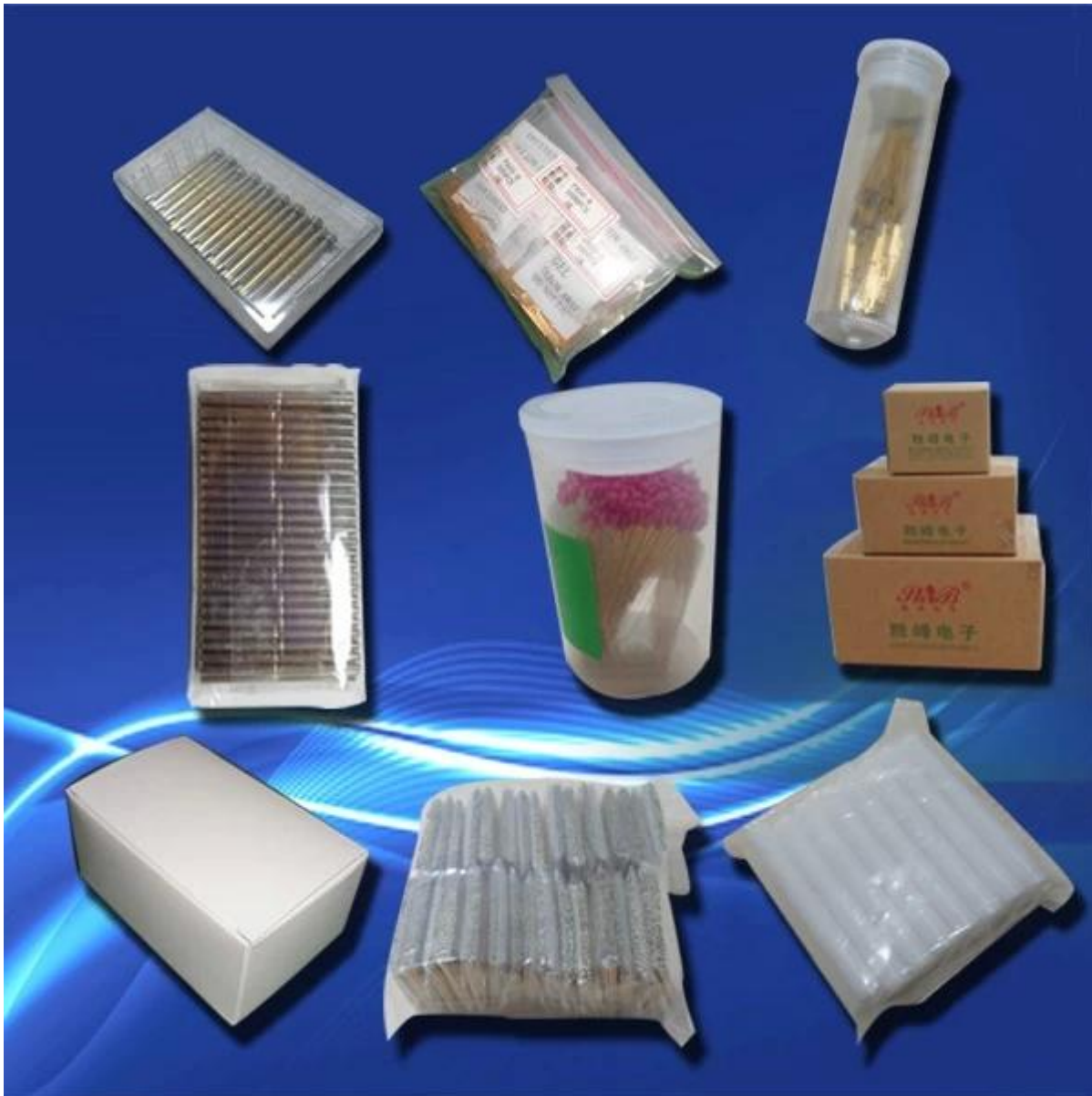
chinapogopinsupplier.com

胜峰探针
SFENG
The China's The World's



chinapogopinsupplier.com

Senso dell'imballaggio e molla



Domanda frequente....

1) possiamo rendere un formato differente o diverso materail, dire come articolo su misura?

Sicuramente, una delle nostra caratteristica principale è OEM

2) sono quelli molla sonda o pogo pin prodotto dalla vostra azienda?

Sì, il nostro reparto di produzione è con oltre 30 insiemi delle apparecchiature CNC.

3) hai un marchio registred?

Sì, studente della sonda è il nostro marchio.

4) avete processo QC?

Sì, abbiamo un reparto collaudi.

5) come va con sonda di Suzhou shengteng & shengfeng?

Suzhou shengteng azienda di elettronica è il nostro nome di azienda registred;

Shengfeng sonda è registred marca.

6) posso avere un campione gratuito prima di ordinare?

Se gli elementi standard, con in magazzino, nessun problema, possiamo inviare 3 ~ 5 pz per la vostra approvazione collaudo;