

goupille à ressort de vente directe d'usine pour l'essai de PCB

Notre entreprise introduction

Suzhou Shengteng Electronic Co., Ltd se spécialise dans la sonde de ressort et la goupille de Pogo avec la haute qualité, le prix bas et la livraison rapide. Nous avons notre propre marque, nous nous consacrons toujours à la réalisation des normes internationales, notre compagnie ont passé la certification ISO9001-2008 de gestion de qualité et nos produits sont qualifiés de RoHS.

Spring Loaded pin product photos



SFENG



ENG



SFENG



SFENG



SFENG



1. qu'est-ce que les conditions de paiement SFENG?

Pour les commandes, nous préférons 100% de paiement avant la livraison. Vous pouvez choisir virement bancaire, Western Union et Pay Pal. Dollar US, Yuan japonais et RMB sont acceptés.

2. SFENG fournir des échantillons gratuits?

Oui, SFENG sont heureux de fournir des échantillons gratuits pour les tests avant les commandes. Ce sont les plus grandes choses que vous nous faites confiance et notre qualité de produit.

3. quel est le délai d'exécution des commandes?

SFENG peut envoyer les marchandises dehors dans les 3 jours après réception de la commande. Pour les produits personnalisés, nous ajusterons le délai d'exécution en conséquence.

4. quel est votre processus de CQ?

SFENG ont qualifiés équipe QC et de l'équipement de test professionnel. De la matière première aux produits finis, nous ferons les essais. Seulement l'aspect, la dimension, les bouts, la force de ressort, le placage et la durée de vie sont vérifiés OK par l'équipement professionnel. les marchandises peuvent être envoyées aux clients.

5. les produits personnalisés peuvent-ils être acceptés?

Oui, l'une de nos principales caractéristiques est la personnalisation. Juste fournir le dessin, nous ferons le produit spécialement pour vous.

6. Quelles sondes d'essai peuvent SFENG fournir?

SFENG peut principalement fournir 5 types de sondes d'essai, y compris la sonde de test en circuit, les sondes d'essai de semi-conducteur, les goupilles de contact de batterie, les goupilles de guidage et les accessoires connexes.