Gefederter Kontaktstift

GKS-550 291 050 A 1500

Artikel GKS-550-0001

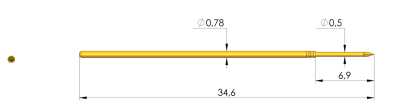




- Robustes und kompaktes Design für raue ICT-/FCT-Anwendungen mit geringen Platzverhältnissen
- Für einen optimalen Kontakt an den Prüfpunkten (z.B. PADs, VIAs, und PINs) stehen verschiedene Kopfformen in unterschiedlichen Durchmessern und Veredelungen zur Auswahl. Ebenso diverse Federkräfte.









Allgemeine Daten

Produktgruppe: ICT / FCT (Incircuit- und Funktionstest) Unterproduktgruppe: Kurze / Robuste GKS Baureihe: GKS-550 Raster: 1,27 mm Kontaktierung von: Via Magnetisch: ja Einbauart: steckbar Schnellwechselsystem: ja Einbauhöhe einstellbar: nein Verdrehgesichert: nein Passende Kontaktsteckhülse: KS-550 WL Temperatur min.: -40 °C Temperatur max.: 80 °C RoHS-konform: ja

Daten zur Kopfform

Kopfform:91 Dolch 40° (4-fach), selbstreinigendKopfdurchmesser:0,5 mmKopfform Oberfläche:A GoldKopfform Werkstoff:2 Stahl

Elektrische Daten

Strombelastbarkeit / Nennstrom: 2 A Durchgangswiderstand typisch max.: 20 mOhm

Mechanische Daten

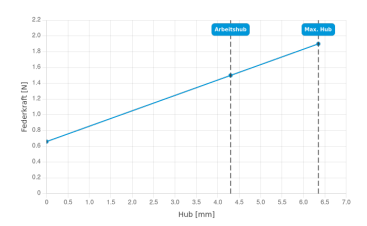
Gesamtlänge:34,6 mmStifthülsendurchmesser:0,78 mmMaximaler Hub:6,35 mmFedervorspannung:0,66 NE-Maß / Kragenmaß:0Federkraft bei Arbeitshub:1,5 NEmpf. Arbeitshub:4,3 mm

Gefederter Kontaktstift

GKS-550 291 050 A 1500

Artikel GKS-550-0001





INGUN Prüfmittelbau GmbH

Max-Stromeyer-Straße 162 78467 Konstanz, Deutschland Telefon +49 7531 8105-0 Kundenhotline +49 7531 8105-888 Fax +49 7531 8105-65 info@ingun.com









Weitere Informationen zum Thema ICT/FCT Kontaktstifte

ICT/FCT KONTAKTSTIFTE

