



RE960C96/1LF

- Testadapter für 19"-Systeme DIN 41612 C96 a+b+c
- Epoxydglashartgewebe FR4 1,50 mm
- Zweiseitig 70 µm Cu
- Lötstopplack beschichtet
- Bestückungsdruck
- Herausnehmbare Kurzschlussbrücken und zwei Messstifte je Leiterbahn
- Signalleitung Pin 2 - 31
- Signalleitung verstärkt Pin 1 + 32
- Schaltspannung 10mV - 60V
- Schaltstrom 0,5A bei 24V
- Ruhestrom bei 20 °C max. 2A
- Übergangswiderstand 20mOhm
- Adapterkarte 100% elektronisch geprüft
- Größe 100,00 x 278,70 mm (132,50 x 330,70 mm inkl. Griff)