



RE920C64/2LF

- Adattatore di test per sistemi 19" DIN 41612 C64 a+c
- Fibra dura di vetro epossido FR4 1,50 mm
- Faccia singola 70 µm Cu
- Rivestito con maschera di saldatura
- Stampa del componente
- Interruttore micro con saldatura fissa e due perni di misura per percorso di conduzione
- Linea di segnale pin 2 - 31
- Linea di segnale rafforzata pin 1 + 32
- Tensione di commutazione 10 mV - 60 V
- Corrente di commutazione 0,3 A a 24 V
- Corrente di riposo a 20 °C max. 6 A
- Resistenza di transizione 30 mOhm
- Scheda di adattamento: testato elettronicamente al 100%
- Dimensioni 100,00 x 278,70 mm (132,50 x 330,70 mm incl. impugnatura)