



12V SMD Relais 2x Wechsler Kontakt 2x 1A bis 125V

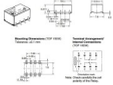


4,90 € *

* Preise inkl. gesetzlicher MwSt. zzgl. Versandkosten

Marke: Omron

Bestell-Nr.: 47-826-00272



12V SMD Relais, 12V SMD Relais Monostabil Ideal für die Reparatur und Einbau in gedruckte Schaltungen Platinen usw.

12V SMD Relais Monostabil mit 1x Spule (Wicklung) Auch Ultraschallwaschbar. Für Einbau in gedruckte Schaltungen Platinen usw.

Ideal auch die Reparatur von Platinen, Steuerungen aller Art. SMD Relais für Reflow und Handlöten geeignet

Technische Daten:

- **Spule: 12V DC Nennspannung**
- Einsatzbereich: min 9,6V max 21,6V Leistung: 100mW
- Spule: 1350-Ohm (1,35 Kohm) (Strom 9,1mA)
- Monostabiler Kontakt 2x Wechsler Kontakt 2x UM
- Material der Kontakte Goldplattierte Silberkontakte für hohe Zuverlässigkeit
- Kontaktbelastbarkeit bis 1A bis 125V-AC oder 60V-DC
- Schaltleistung: 60W bei Gleichstrom
- Schaltleistung: 125VA bei Wechselstrom
- Ansprechzeit: 1ms
- Rückfallzeit: 0,35ms
- Prüfspannung: 1500V AC eff
- Temperatur Einsatzbereich: -40...+70°C
- Kontakte SMD 8-polig
- Rastermaß: 5,08mm / SMD Kontaktbreite 1,19mm
- Abmessungen: L: 10,0mm T: 6,5 H: 5,2mm