

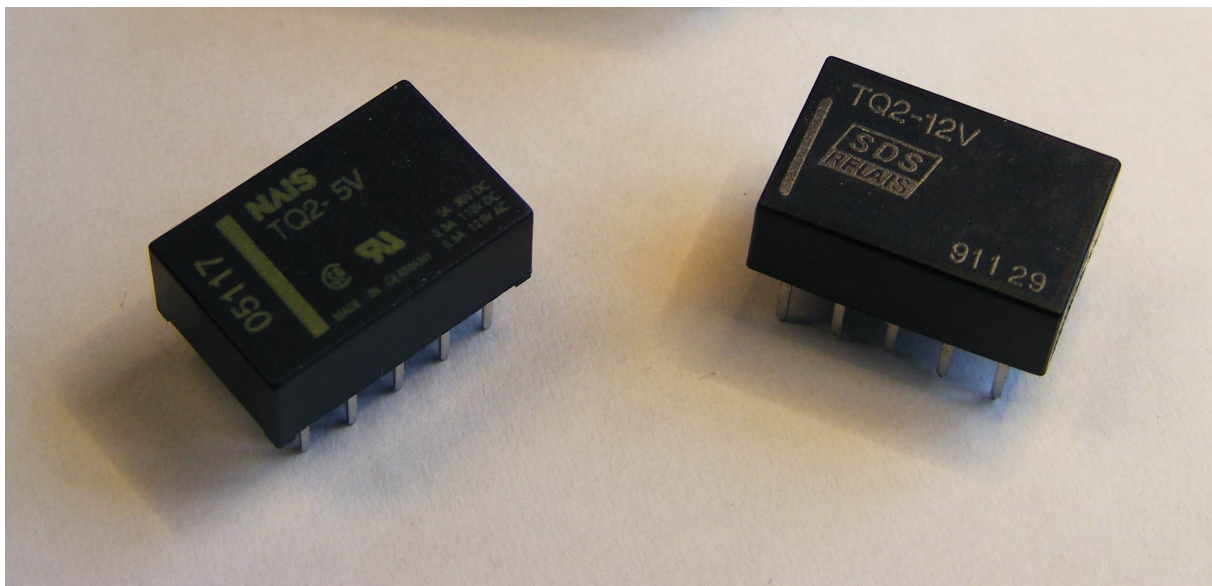
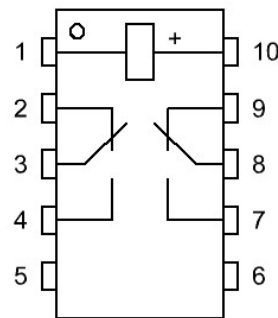
Datenblatt TQ2-5V / TQ2-12V

SDS/Matsushita

Monostabiles Relais, 2 Umschalter für hochwertige Schaltanwendungen mit geringer Leistung

Technical Data

- Spulenspannungen 5 oder 12 Volt
- 2 Umschalter
- Hermetisch geschlossen
- Dual in Line Bauform (auch Steckbar)
- Kleine Bauform
- Zuverlässiges Design
- Hochwertige und veredelte Kontakte



Spannung zwischen den Kontakten: 1500V (offen)

	TQ2-5V	TQ2-12V
Spulenwiderstand (Ohm)	178Ω	1028Ω
Leistungsaufnahme	140	140
Maximal zul. Spulenspannung (Volt)	7,5	18
Kontaktwiderstand	50mΩ	50mΩ
Max Strom (Kontakte)	1A	1A