

Datenblatt - Leistungsrelais MY2NJ HH52P DC 12V 10A



Das **Leistungsrelais MY2NJ 12V DC** ist ein hochwertiges Doppelkontakt-Relais, das speziell für Anwendungen mit einer Spulenspannung von 12V DC entwickelt wurde. Mit einer maximalen Schaltleistung von bis zu 10A bietet es eine zuverlässige Lösung zur Steuerung elektrischer Lasten in verschiedenen elektrischen und elektronischen Systemen. Dieses Relais ist ideal für den Einsatz in Automatisierungen, DIY-Projekten, Schaltsteuerungen sowie in elektronischen Steuerungen für Haushalts- und Industrieanwendungen.

Hinweis: zum Einsatz empfehlen wir den passenden HH52P Relais-Sockel.

Details

- **Spulenspannung:** 12V DC
- **Maximaler Schaltstrom:** 10A
- **Kontaktkonfiguration:** 2 Wechsler (DPDT – Doppelkontakt)
- **Schaltleistung:** 12V DC-Lasten
- **Kompaktes Design:** Einfache Integration in Platinen oder Schaltschränke
- **Hohe Zuverlässigkeit:** Entwickelt für lange Lebensdauer und stabile Leistung
- **Anwendungen:** Elektronische Steuerung, industrielle Automatisierung, DIY-Projekte, Alarmanlagen, Fahrzeugtechnik

Lieferumfang

- 1x Leistungsrelais wie abgebildet

Eigenschaften

Produktart	Relais
------------	--------

Hersteller

EAN

MakerMind

4251755811175

Zolltarifnummer

85423219

