



R&R Stromversorgungsplatine RR-P-537

Maße	50mm x 80mm Bauhöhe maximal 13,5mm Befestigungslöcher 40mm x 70mm in den Ecken Durchmesser 3,5mm
Beschreibung	2 getrennte Schaltregler für +5V und +12V aus der Familie LM267x des Herstellers National-Semiconductor.
Anschlüsse	Ein- und Ausgang mit Lötanschlüssen
Eingangsspannung	nominal 24Volt (15Volt .. 34Volt)
Ausgangsspannungen	+5V, +12V, andere Spannungen zwischen 3,3V und 30V auf Anfrage
Ausgangsstrom	max. 500mA, 1A , 3A oder 5A je nach Schaltregler-Typ