

Bausätze, Module > Fertigmodule > Universelle Labor-Netzteilplatine 1 bis 30V/0 bis 3 A

## Universelle Labor-Netzteilplatine 1 bis 30V/0 bis 3 A



Artikel Nr.: NT-30

Universelle Labor-Netzteilplatine 1 bis 30V/0 bis 3 A
Diese kompakte universelle Stromversorgungs-Einheit liefert eine
zwischen 1 V und 30 V stabilisierte und einstellbare Ausgangsspannung.
Besonders zum Aufbau eines Labornetzgerätes. Die Einstellung von
Spannung/Spannungsfeineinstellung und Strom erfolgt über drei
Trimmpotis (bzw. externe Potis - nicht im Lieferumfang
enthalten).Technische Daten:Eingangsspannung: max. 30
V~ Ausgangsspannung: 1 - 30 V regelbar Ausgangsstrom: 0 - 3 A
einstellbarRestwelligkeit: < 3 mVeffVerlustleistung max. 20
WSpannungskonstanz bei 0 bis 100 Last < 50 mV Abmessung 152 x 94
mm x 33 mm

Preis: 34.95 EUR