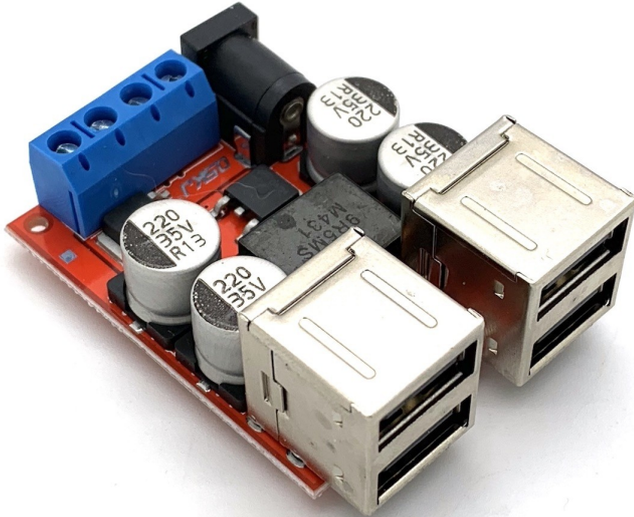




Netzteilmodul 8 - 35V -> 5V / 8A mit 4x USB Ausgang und Schraubklemmen



Artikel-Nr.:	REG5V8A
Hersteller:	Frei
EAN:	4251266707011
Herkunftsland:	China
Zolltarifnummer:	84715000
Gewicht:	0.03 kg

Dieses Netzteilmodul reguliert eine Spannung von 8-35V auf stabile 5V/8A. Diese Spannung kann als USB Ladegerät oder zur Spannungsversorgung von z.Bsp. Raspberry Pi, Arduino.... genutzt werden.

Technischen Eigenschaften

- reguliert die Spannung von 8-35V auf stabile 5V
- maximaler Ausgang: 8A
- Input über Schraubklemme oder DC Hohlsteckerbuchse (5,5x2,1mm / Innen +, Außen -)
- Output über 4 USB A Buchse oder Schraubklemme
- Abmessungen: ca. 53 x 39 x 21 mm

Weitere Bilder:

