



fNSP9-180P-D2S ATX-Netzteil

Artikel-Nr.: 101243
Hersteller: Sonstige

Produktinformationen "fNSP9-180P-D2S ATX-Netzteil"

Auslaufmodell - Restposten!

**fNSP9-180P-D2S AC/DC Nonstop
lüfterloses Nonstop-ATX-Netzteil mit
integrierter UPS-Funktion**

Technische Daten:

- AC-Eingang: AC-Eingang: 85~ 264Vac
- DC-Eingang: 24Vdc (nur für Batterie)
- DC-Ausgang:
 - +3.3V / max. 10A (*Spitze 10A)
 - +5V / max. 10A (*Spitzenwert 10A)
 - +12V / max. 7.8~ 8.5A (*Spitzenwert 15A)
 - 12V / max. 0,3A (*Spitzenwert 0,3A)
 - 12V / max. 0,8A (*Spitzenwert 0,8A)
 - +5VSB / max. 1,5A (*Spitze 2 A)
- Ausgangsleistung max. 90W (*Spitze 180)
*Spitze max. 5 Sek.
- offene Bauform: ATX (L160x B93x H55mm)
- Herkunftsland: Japan