

GD02-12D125

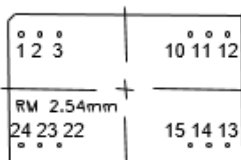
DC-DC CONVERTER



All Specifications are Typical at Nominal Line, Full load, and 25°C Unless Otherwise Noted

Typenbezeichnung	Ua [VDC]	Ua-Tol. [%]	Ripple [mVeff/mVss]	Quellenregelg. [%] □	Lastregelg. [%] □	Ia [mA]	Kurzschlussfestig.
GD02-12D125	±12	±3	25/120	max. ±1	max. ±2	±125	60 s

Strombegrenzung	Ue [VDC]	Isolation (prim./sek.) [VDC]	η typ [%]	Arbeitsfrequenz [kHz]	Betr.-Temp. [°C]	Lager-Temp. [°C]	Gehäuse (LxBxH) mm	Material
foldback	18...36	500	74	65	-25...+70	-40...+85	31,5x20,5x12,5	Makrolon



Pin Ø 0,6 mm

Ansicht von unten

Technische Änderungen vorbehalten

Stiftbelegung Doppelausgänge

1	+ Uein
2	- Uaus
3	GND
10	GND
11	+ Uaus
12	- Uein
13	- Uein
14	+ Uaus
15	GND
22	GND
23	- Uaus
24	+ Uein

Technische Änderungen vorbehalten

1 / 1