



DDS Elettronica si riserva di apportare, senza preavviso, modifiche ai suoi prodotti in favore di un costante perfezionamento degli stessi.
DDS Elettronica reserves itself the right to modify its products without notice for the constant improvements of its production.

DDS.244 E' UN ALIMENTATORE SWITCHING PER APPARECCHI ILLUMINANTI A LED

DDS.244 è un piccolo controllo in corrente alimentato in bassa tensione per apparecchi con sorgente luminosa LED con potenza 1W/3W.

caratteristiche INPUT:

- tensione: 12/24Vdc
- potenza massima: 6W

caratteristiche OUTPUT:

- corrente regolata: 350mA oppure 700mA
- tensione: V_o 12Vdc massima

ambiente di utilizzo:

- temperatura ambiente: Top -10° to +54°C
- temperatura di stoccaggio: Tst -20° to +85°
- temperatura scatola: Tc +65°
- umidità relativa: RH 80%

DDS.244 IT IS A SWITCHING POWER SUPPLY FOR LED LIGHTING FITTING

DDS.244 it is a current control design to supply the last powerful LED with 1W or 3W power trough a very small board.

INPUT electrical spec

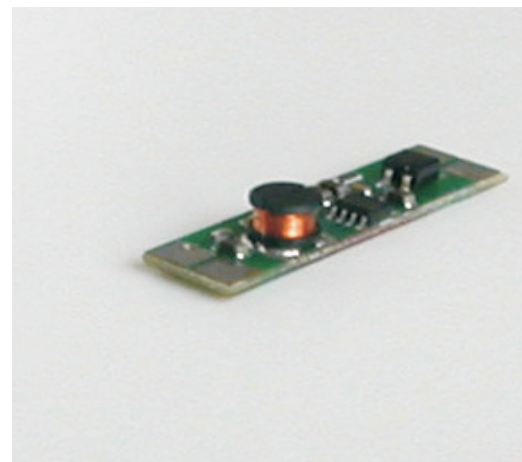
- input Voltage range: Vin 12/24Vdc
- Power consumption range: 6W

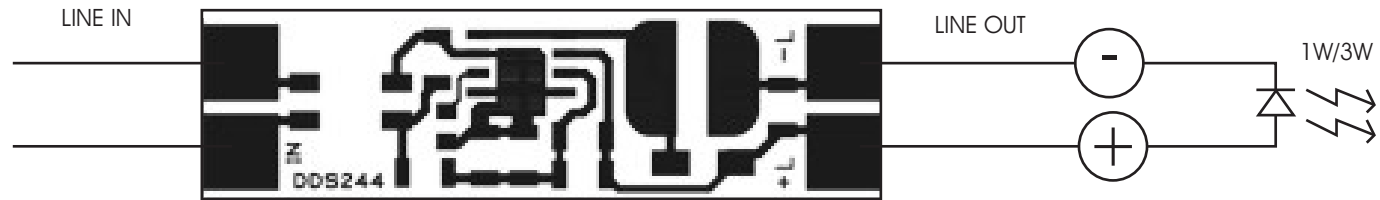
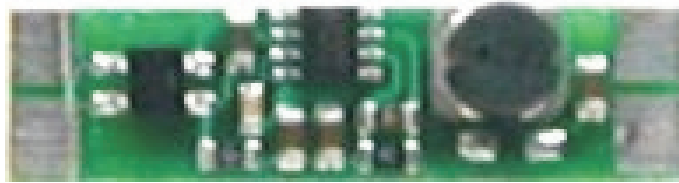
OUTPUT electrical spec

- Power Output range: 350mA or 700mA
- Output Voltage: V_o 12Vdc maximum

environmental

- operating temperature: Top -10° to +54°C
- storage temperature: Tst -20° to +85°
- case temperature: Tc +65°
- relative humidity: RH 80%





La scheda DDS.244 viene fornita su richiesta con biadesivo sul retro per fissaggio al supporto del cliente.

DDS.244 HAVE - ON REQUEST - DOUBLE SIDE ADHESIVE TAPE ON THE BACK TO BE FIXED ON THE CLIENT SUPPORT

SHAPE DIMENSIONS OF DDS.244

