

DISSIPATORE CON VENTOLA PER CELLA DI PELTIER

Prezzo: 0.00 €

Tasse: 0.00 €

Prezzo totale (con tasse): 0.00 €



Progettato originariamente per funzionare con il chip [northbridge](#) montato su una scheda madre per PC, questo dissipatore con ventola può essere utilizzato per dissipare il calore di una cella di peltier. La ventola a 12 Vdc gira a una velocità di 4500 giri/minuto. Ha un filo di segnale per il rilevamento della velocità della ventola e di due connettori di alimentazione. Le misure del dissipatore di calore sono 37x37 mm alla base e 35 mm di altezza (altezza totale con ventola 46 mm). La stessa ventola è di circa 11 millimetri di altezza. Alimentazione ventola: 12 Vdc e rumore 23dB.

IMMAGINI DISSIPATORE CON VENTOLA E ACCESSORI

