

Link do produktu: <http://vipelektrogadzet.pl/chlodnica-procesora-smulti-mlw-d12m-a18pcr2-cooler-master-p-14109.html>



CHŁODNICA PROCESORA S_MULTI MLW-D12M-A18PCR2 COOLER MASTER

Cena	331,00 zł
Dostępność	Zapytaj o dostępność
Numer katalogowy	ACT-WLONONWCRAJG
Kod producenta	MLW-D12M-A18PC-R2
Kod EAN	4719512095584

Opis produktu

- Kolor podświetlenia: Niebieski, Czerwony, Zielony
- Kolor produktu: Czarny
- Oświetlenie LED: Tak
- Złącze wentylatora: 4-pin
- Tworzywo chłodnicy: Aluminium
- Prąd wentylatora: 0,15 A
- Termiczny układ zasilania (TDP): 180 W
- Natężenie pompy: 12 V
- Natężenie wentylatora: 12 V
- Pobór mocy pompy: 2,36 W
- Wysokość pompy: 4,71 cm
- Wysokość opakowania: 137 mm
- Szerokość pompy: 7,6 cm
- Wymiary wentylatora (szer. x głęb. x wys.): 120 x 120 x 25 mm
- Waga wraz z opakowaniem: 1,41 kg
- Szerokość opakowania: 207 mm
- Waga produktu: 649 g
- Głębokość chłodnicy: 15,7 cm
- Wysokość chłodnicy: 2,72 cm
- Głębokość pompy: 7,99 cm
- Szerokość chłodnicy: 12 cm
- Głębokość opakowania: 239 mm
- Poziom hałasu wentylatora (min): 8 dB
- Obsługiwane gniazda procesora: Gniazdo AM2, Socket FM2, LGA 2011-v3 (Socket R), Gniazdo AM3, LGA 2066, Socket AM3+, Socket FM1, Socket AM4, LGA 1155 (Socket H2), LGA 1156 (Socket H), Socket FM2+, LGA 2011 (Socket R), Gniazdo AM2+, LGA 1151 (Socket H4), LGA 1150 (Socket H3)
- Maksymalny przepływ powietrza: 62 ft³/min
- Poziom hałasu pompy: 15 dB
- Przeznaczenie: Procesor
- Maksymalna prędkość wentylatora: 1800 RPM
- Ilość sztuk: 1
- Poziom hałasu wentylatora (max): 27 dB
- Średni czas wytrzymałości wentylatorów (MTTF): 160000 h
- Minimalna prędkość wentylatora: 650 RPM
- Model: Chłodnica cieczy all-in-one
- Średni czas wytrzymałości pompy (MTTF): 70000 h
- Złącze pompy: 3-pin
- Maksymalne ciśnienie powietrza: 2,5 mmH2O
- Kod zharmonizowanego systemu (HS): 84733080