

Fläkt 80x80x25mm, 24V DC, IP20, KD2408PTB1-6A

Produktkoder:

Produktkod: AM3587

EAN13: -

HS-kod: 84145925

Produktparametrar:

Aktuellt: 0,14 A

Spänning: 24 V DC

Storlek: 80x80 mm

Strömförsörjning: 3,4 W

Täckning: IP20

Livstid: 70 000 timmar

Bärande: Bollar



Produktvarianter:

Produktbeskrivning:

Axialfläkt från SUNON konstruerad för tillförlitlig och effektiv kylning av elektroniska apparater, strömförsörjning, industriella kopplingscentraler och styrsystem. Fläkten använder MagLev-teknik, vilket säkerställer lång livslängd, stabil drift och hög driftsäkerhet även vid kontinuerlig drift.

Tekniska specifikationer

- Matningsspänning: 24 V DC
 - Strömförbrukning: 3,4 W
 - Fläkttyp: axiell
 - Mått: 80 × 80 × 25 mm
 - Antal jordfräsar: 4900 varv/min
 - Lagertyp: MagLev
 - Tillverkarens beteckning: KD2408PTB1-6A
 - Märkström: 0,14 A
 - Vikt: 95 g
 - Skyddsklass: IP20
-

Funktioner och egenskaper

- MagLev-teknik för lång livslängd utan mekaniskt slitage
- Hög kylkapacitet med kompakta mått
- Stabil drift under kontinuerlig belastning
- Standardstorlek 80 mm för enkel installation
- Högkvalitativ design från den välkända tillverkaren SUNON

Idealisk för

- Kylning av nätaggregat och omvandlare
- Industriella ställverk och styrsystem
- Elektroniska moduler och enheter med högre termisk effekt
- OEM- och serviceapplikationer

Paketinnehåll

- SUNON KD2408PTB1-6A fläkt

Varför välja den här produkten?

- Original SUNON MagLev-teknik
- Högre prestanda jämfört med tunnare 20 mm-fläktar
- Lång livslängd och hög driftsäkerhet
- Lämplig för professionell och industriell användning

Galerie:

