



Industrial Automation Products & Solutions



Myrra 18V dc 1 Output Through Hole PCB Transformer, 7.5W

ผู้ผลิต : Myrra

รหัสสินค้า : 47204

Overview

Myrra รุ่น 47204 หม้อแปลง/อุปกรณ์แปลงพลังงานแบบ encapsulated เป็น Switched Mode Power Supply บนโทโปโลยี Flyback ให้เอาต์พุต 18V dc กำลัง 7.5W ติดตั้งแบบ Through Hole

เป็นโมดูล SMPS แบบห่อหุ้ม (encapsulated) บนสถาปัตยกรรม Flyback ซึ่งช่วยให้การแปลงแรงดันเป็นไปอย่างกะทัดรัดและทนทาน โดยรองรับช่วงแรงดันอินพุตกว้างทั้ง DC และ AC

Features

- Secondary Voltage Rating: 18V dc
- Power Rating: 7.5W
- Primary Voltage Rating: 120 - 370 V dc, 85 - 265 V ac
- Number of Outputs: 1
- Mounting Type: Through Hole
- อุณหภูมิทำงานตั้งแต่ -25°C ถึง +70°C
- ช่วงความถี่การทำงาน 47Hz ถึง 63Hz
- โครงสร้างแบบ encapsulated และใช้ topology Flyback (ระบุในคำอธิบาย)

Applications

- การใช้งานเป็นแหล่งจ่ายไฟภายในอุปกรณ์อิเล็กทรอนิกส์ที่ต้องการ 18V DC
- การออกแบบ SMPS ภายในแพ็คเกจที่ห่อหุ้ม

Specifications

คุณลักษณะ	รายละเอียด
Secondary Voltage Rating	18V dc
Power Rating	7.5W



บริษัท ทีเอส โซลูชัน จำกัด

27/66 ถนนรัชดา-รามอินทรา แขวงรามอินทรา เขตคันนายาว กรุงเทพมหานคร 10230

โทร : 02-066-1996 | Line OA : @thsolution | www.thsolution.com

Primary Voltage Rating	120 - 370 V dc, 85 - 265 V ac
Number of Outputs	1
Mounting Type	Through Hole
Minimum Temperature	-25°C
Maximum Temperature	+70°C
Minimum Operating Frequency	47Hz
Maximum Operating Frequency	63Hz



LINE OA
@thsolution

Need a quotation or technical support?

ติดต่อทีมงาน THSolution สำหรับข้อมูลสินค้า ราคา สต็อกสินค้า

Tel. : 02-066-1996

LINE OA : @thsolution

Website : www.thsolution.com