



Industrial Automation Products & Solutions



Myrra 9V dc 1 Output Through Hole PCB Transformer, 7.5W

ผู้ผลิต : Myrra

รหัสสินค้า : 47201

Overview

Myrra รุ่น 47201 เป็น encapsulated Switched Mode Power Supply บน Flyback topology ให้เอาต์พุต 9 V dc กำลัง 7.5 W ติดตั้งแบบ Through Hole

เช่นเดียวกับผลิตภัณฑ์ encapsulated อื่น ๆ ของ MYRRA หน่วยนี้ออกแบบสำหรับการแปลงแรงดันด้วยโทโพโลยี Flyback และให้การป้องกันภายในตัวเรือน เหมาะสำหรับแอปพลิเคชันที่ต้องการบอดี้ป้องกันและการติดตั้งบน PCB

Features

- Secondary Voltage Rating: 9 V dc
- Power Rating: 7.5 W
- Primary Voltage Rating: 120 - 370 V dc, 85 - 265 V ac
- Number of Outputs: 1
- Mounting Type: Through Hole
- Operating Temperature Range: -25°C to +70°C
- Operating Frequency Range: 47 - 63 Hz

Applications

- จ่าย 9 V dc ให้กับวงจรอิเล็กทรอนิกส์ที่ต้องการแหล่งจ่ายภายในบอดี้ป้องกัน
- การใช้งานที่ต้องการ SMPS ขนาดเล็กที่รองรับอินพุตแรงดันกว้าง

Specifications

คุณลักษณะ	รายละเอียด
Secondary Voltage Rating	9V 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