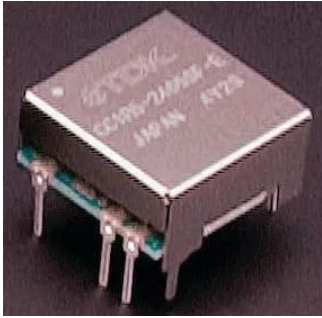




Industrial Automation Products & Solutions



TDK-Lambda DC-DC Converter, 5V dc/ 300mA Output, 9 → 18 V dc Input, 1.5W, Through Hole, +85°C Max Temp -40°C Min

ผู้ผลิต : TDK-Lambda

รหัสสินค้า : CC1R5-1205SF-E

Overview

TDK-Lambda CC1R5-1205SF-E ตัวแปลง DC-DC ขนาด 1.5W แบบ Through Hole ให้เอาต์พุต 5V dc เหมาะกับการใช้งานในอุณหภูมิ -40 ถึง +85°C และออกแบบโดยไม่มีใช้ tantalum หรือ dielectric capacitors

การออกแบบที่ไม่ใช้ tantalum หรือ dielectric capacitors ช่วยลดความเสี่ยงด้านความน่าเชื่อถือ ตัวแปลงเป็นแบบ isolated ด้วย Isolation Voltage 500V และแพ็คเกจ PDIP เหมาะกับแอปพลิเคชันอุตสาหกรรมที่ต้องการความทนทานต่ออุณหภูมิ

Features

- Output Voltage: 5V dc
- Output Current: 300mA
- Power Rating: 1.5W
- Input Voltage Range: 9 - 18 V dc
- Mounting Type: Through Hole
- Isolated: Yes
- Isolation Voltage: 500V ac
- Package: PDIP
- ไม่มีการใช้ tantalum หรือ dielectric capacitors
- Operating Temperature Range: -40°C ถึง +85°C
- Dimensions: Length 16.51mm, Depth 8.51mm

Applications

- อุปกรณ์อุตสาหกรรมและระบบฝังตัวที่ต้องการความน่าเชื่อถือสูง
- การใช้งานที่ต้องการตัวแปลงแรงดันแบบ Through Hole ในบอร์ด
- ระบบที่ต้องการช่วงอุณหภูมิการทำงานกว้าง



Specifications

คุณลักษณะ	รายละเอียด
Output Voltage	5V dc
Input Voltage Range	9 - 18 V dc
Power Rating	1.5W
Input Voltage Nominal	9 - 18 V dc
Output Current	300mA
Mounting Type	Through Hole
Isolated	Yes
Number of Outputs	1
Package	PDIP
Isolation Voltage	500V ac
Depth	8.51mm
Length	16.51mm
Maximum Temperature	+85°C
Minimum Temperature	-40°C



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