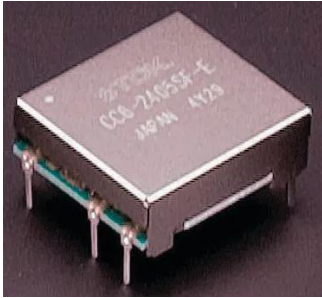




Industrial Automation Products & Solutions



TDK-Lambda DC-DC Converter, 5V dc/ 1.2A Output, 4.5 → 9 V dc Input, 6W, Through Hole, +85°C Max Temp -40°C Min

ผู้ผลิต : TDK-Lambda

รหัสสินค้า : CC6-0505SF-E

Overview

TDK-Lambda CC6-0505SF-E เป็น DC-DC converter แบบ isolated ใช้ออก 5V dc ที่กระแส 1.2A (6W) รับอินพุต 4.5 - 9 V dc เป็นแพ็คเกจแบบ PDIP ติดตั้งแบบ Through Hole มี isolation voltage 500V ac และช่วงอุณหภูมิ -40°C ถึง +85°C

การออกแบบที่ระบุว่าไม่มีคาปาซิเตอร์ tantalum หรือ dielectric และรองรับช่วงอุณหภูมิ -40°C ถึง +85°C บ่งชี้ว่าออกแบบเพื่อความทนทานและความน่าเชื่อถือในงานอุตสาหกรรมแบบบอร์ดระดับสูง พร้อมการแยกไฟ (isolated) 500V ac ตามสเปค

Features

- Output Voltage: 5V dc
- Output Current: 1.2A
- Power Rating: 6W
- Input Voltage Range: 4.5 - 9 V dc
- Mounting Type: Through Hole
- Package: PDIP
- Isolated: Yes
- Isolation Voltage: 500V ac
- Number of Outputs: 1
- Operating Temp: -40°C ถึง +85°C
- ระบุว่าไม่มีคาปาซิเตอร์แบบ tantalum หรือ dielectric

Applications

- แปลงแรงดัน DC เป็น DC แบบแยกไฟบนบอร์ดในงานอุตสาหกรรม
- การใช้งานที่ต้องการการแยกวงจรและความทนทานต่ออุณหภูมิสูง/ต่ำ



Specifications

คุณลักษณะ	รายละเอียด
Output Voltage	5V dc
Input Voltage Range	4.5 - 9 V dc
Power Rating	6W
Input Voltage Nominal	4.5 - 9 V dc
Output Current	1.2A
Mounting Type	Through Hole
Isolated	Yes
Number of Outputs	1
Package	PDIP
Isolation Voltage	500V ac
Depth	8.51mm
Length	22.86mm
Minimum Temperature	-40°C
Maximum Temperature	+85°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