



Industrial Automation Products & Solutions



Digilent PowerBRICK DC-DC Converter, $\pm 5V$ dc/ -200mA Output, 4.5 \rightarrow 5.5 V dc Input, 2.2W, Through Hole

ผู้ผลิต : Digilent

รหัสสินค้า : 410-294-A

Overview

Digilent PowerBRICK โมดูลจ่ายไฟแบบ split-rail สำหรับใช้งานกับ solderless breadboard สร้างแหล่ง $\pm 5V$ จากอินพุต +5V USB Vbus

PowerBRICK ออกแบบมาเพื่อการทดสอบวงจรและโปรโตไทป์บน breadboard โดยให้ทั้ง rail บวกและลบจากแหล่งจ่าย USB เดียว ช่วยลดความซับซ้อนในการจัดเตรียมแหล่งจ่ายสำหรับงานพัฒนาและทดลองต้นแบบ

Features

- Output Voltage: $\hat{A}\pm 5V$ dc
- Input Voltage Range: 4.5 - 5.5 V dc (Nominal 5 V dc)
- Power Rating: 2.2W
- Mounting Type: Through Hole
- Isolated: No
- Number of Outputs: 2
- Output Current: -200 mA, 250mA
- Output Voltage Adjustment Range: 4.8 - 5.2V
- Series: PowerBRICK

Applications

- การทดสอบวงจร
- การสร้างต้นแบบ (prototyping) บน solderless breadboard
- งานพัฒนาที่ต้องการทั้ง rail บวกและลบจากแหล่งจ่าย USB

Specifications

--	--



บริษัท ทีเอส โซลูชัน จำกัด

27/66 ถนนรัชดา-รามอินทรา แขวงรามอินทรา เขตคันนายาว กรุงเทพมหานคร 10230

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

คุณลักษณะ	รายละเอียด
Output Voltage	$\hat{A}\pm 5V$ dc
Input Voltage Range	4.5 - 5.5 V dc
Power Rating	2.2W
Input Voltage Nominal	5 V dc
Output Current	-200 mA, 250mA
Mounting Type	Through Hole
Isolated	No
Number of Outputs	2
Output Voltage Adjustment Range	4.8 - 5.2V
Series	PowerBRICK



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