

## 問

右圖為 Twinn TW5561 5-Phase Inverter 之電路圖，請問下列何者為其輸出電壓之有效值？

## 答

1. 200V
2. 100V
3. 141.4V
4. 282.8V
5. 173.2V
6. 100V
7. 200V

## 解

- 100V
- 200V

## 說明

TW5561 Smart Inverter Module



### 規格

項目	規格	單位	條件	測試電路	備註
電源電壓	1.8	V	V <sub>DD</sub>		
工作電流	1.0	mA	V <sub>DD</sub>		
輸出電流	1.0	mA	V <sub>DD</sub>		
輸出電壓	1.8	V	V <sub>DD</sub>		
輸出電阻	1.0	Ω	V <sub>DD</sub>		

1. V<sub>DD</sub> = 1.8V, I<sub>DD</sub> = 1.0mA, V<sub>OL</sub> = 0.1V, V<sub>OH</sub> = 1.7V

### 測試電路

測試電路

測試電路



### 代理商

TEL: 886 2 2751 8888

WWW.TWINN.COM

TEL: 886 2 2751 8888

WWW.TWINN.COM

TEL: 886 2 2751 8888