

# PQU650M-48P

目前生产

推荐

RoHS

## 用途

不能使用的用途	请务必确认并遵守“操作要求”。
可以使用的用途	民用设备,工业设备 针对上述用途所要求的性能、功能、质量、管理、安全性,请参照本网站及规格说明书等,并在确认实机性能与信赖性之后使用。

## 外观&形状



## 特点

The PQU650M is a medical grade open frame power module certified to IEC60601-1 Ed.3 with applied part rating of Tpe B and BF.

The series I capable of 450W when convection cooled convection cooled, 650W with forced airflow and a "power boost" to 800W.

It is intended for both medical and industrial.

All interface connections are provided with header style connectors, for AC source, DC output and signal/fan interfaces, and incorporate a droop current sharing characteristic for parallel/redundant operation.

### 注意

1. 本目录是从株式会社村田制作所网站中下载的。规格若有变更, 或若其中产品停产, 请在订购时确认, 恕不另行通知。
2. 本目录因没有足够的空间说明详细规格, 仅载明标准规格。因此, 在订购产品之前, 请核准其规格或者办理产品规格表。

# PQU650M-48P



## 规格

输出功率 (W)Max	650W
Totaloutput power (W)	660W
结构	6 x 4
Vin (VAC)	90Vac to 264Vac
Vin (VAC)typ	100Vac
Vout (V)	45.6V to 50.4V
Vout (V)typ	48V
Iout (A)Max	13.6A
Iout (A)Peak	16.7A
隔离电压 (Vrms)	4000Vrms
效率(%)	95%
尺寸 (mm)W	101.6mm
尺寸 (mm)L	152.4mm
尺寸 (mm)T	40.0mm
工作温度(degC)	-30°C to 70°C
输出数 (#)	3
产品系列	PQU650M
Vout2 (V)typ	5V
Vout3 (V)typ	12V
品牌	Murata Power Solutions

### 注意

1. 本目录是从株式会社村田制作所网站中下载的。规格若有变更，或若其中产品停产，请在订购时确认，恕不另行通知。
2. 本目录因没有足够的空间说明详细规格，仅载明标准规格。因此，在订购产品之前，请核准其规格或者办理产品规格表。