

UWE-12/6-Q12NB-C

已经停产

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。

特点

12V, 6A, Single Output Isolated 1/8 Brick DC-DC Converter, 9-36V Input Range, Negative polarity, Baseplate

外观&形状



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。

UWE-12/6-Q12NB-C



规格

输出功率 (W)Max	72W
Vin(V)	9V to 36V
Vin(V)typ	12V
Vout (V)	12V
Vout (V)typ	12V
隔离电压 (V)	1500V
效率(%)	91.5%
尺寸 (mm)W	22.9mm
尺寸 (mm)L	58.4mm
尺寸 (mm)T	12.2mm
工作温度(degC)	-40°C to 85°C
输出数 (#)	1
Iout (A)Max	6A
结构	1/8 Brick
封装	DIP
产品系列	UWE
产品系列特点	Eighth-brick, DOSA-Compatible, Isolated DC-DC Converters
安规认证	These devices are designed to meet UL/CSA60950 and IEC/EN60950 safety standards, including BASIC insulation requirements.
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。