

MRMS791B

目前生产

推荐

RoHS

REACH

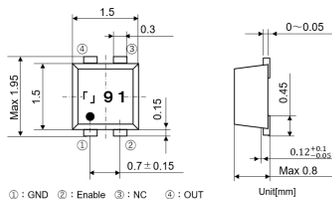
用途

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。

包装信息

包装	规格	标准包装数量
-	180mm压纹带	3000

外观&形状



注意

- 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。
- 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。

MRMS791B

规格

工作温度范围	-30°C to 60°C
电源电压范围	1.8V to 3.6V
低输出电压	0.6V
高输出电压	2.7V
消耗电流(标准值)	e.g. 0.2μA(100Hz)
消耗电流测量条件	Typ. VIH3.0V
工作磁场(Hon)	Max 60%
工作磁场(Hoff)	Max 40%
保管温度范围	-40.0°C to 125.0°C

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。