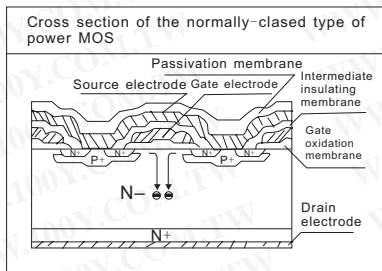
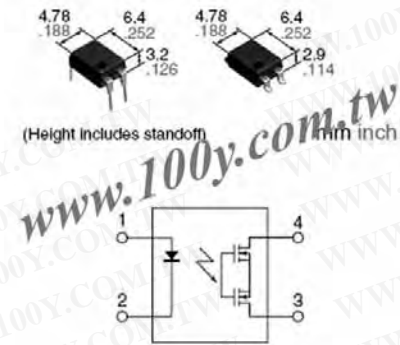


继电器+电磁阀

NAIS_PCB继电器

详细产品规格 - 请点击 cn.100y.com.tw



典型应用:

- 电源
- 测量器材
- 保护设备
- 调制解调器
- 电话设备
- 电子, 工厂固定设备
- 传感器



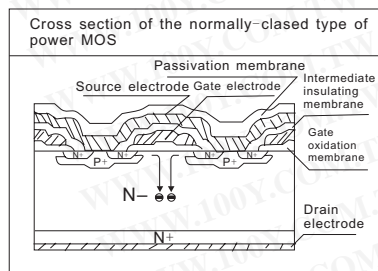
100Y 编号	厂商编号	制造厂商	说明	Contact Arrangement	Contact Rating	Coil Voltage	Recognized Safety	Outline L*W*H	Type
47303	AQY410EH	NAIS	NAIS 继电器 DIP-4P 350V / 130mA	1 Form B	350V / 130mA	350V	UL(E43149),BSI,C-UL	(W)6.4×(L)4.78×(H)3.2mm	AQY410EH
47302	AQY412EH	NAIS	NAIS 继电器 DIP-4P 60V / 550mA	1 Form B	60V / 550mA	60V	UL(E43149),BSI,C-UL	(W)6.4×(L)4.78×(H)3.2mm	AQY412EH
47304	AQY414EH	NAIS	NAIS 继电器 DIP-4P 400V / 120mA	1 Form B	400V / 120mA	400V	UL(E43149),BSI,C-UL	(W)6.4×(L)4.78×(H)3.2mm	AQY414EH

特点:

1. 60V 键入一对大容量(0.55 A) 以低电阻 (1Ω).

Item	GU SOP type	
	AQY410S	AQY412S
Load voltage	350V	60V
Continuous load current	0.12A	0.5A
ON resistance (typ.)	18Ω	1Ω

2. SO package 4-pin 键入超微型设计
 设备到达一种超微型SO包裹4 针类型测量
 (W) 4.3×(L) 4.4×(H) 2.1 mm (W) .169×(L) .173×(H) .
 083英寸- 约70% 容量和70% 脚印 SO包裹6 针类型
 PhotoMOS 中转尺寸。



4. 控制低级模拟信号

PhotoMOS 中转以极端低闭路垂距电压为特色使能低水平模拟信号控制没有畸

5. 低级状态泄漏电流

与SSR 对比以几毫安状态泄漏电流, PhotoMOS 中转以一非常小为特色状态1nA 泄漏电流以额定装载电压 400 V (AQY414S).

典型应用:

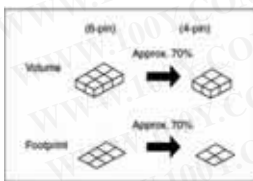
- 电源
- 测量器材
- 保护设备
- 电话设备
- 传感器

2. 正常型(1 个形式B) 是低电阻。(All AQ○4 PhotoMOS 是形式B 类型。且形式A 类型且有低电阻。)

这是体会的由于固定MOSFET 由我们私有的方法, DSD (双重散开的和有选择性掺杂) 处理方法. 正常型的横剖面功率MOS

3. 磁带和卷轴

设备来标准在磁带和卷轴(1,000 pcs./reel) 促进自动零件安装器。



100Y 编号	厂商编号	制造厂商	说明	Contact Arrangement	Contact Rating	Coil Voltage	Recognized Safety	Type
47221	AQY410S	NAIS	NAIS 继电器 SOP4pin 350V / 120mA	1 Form B	350V / 120mA	350V	UL,C-UL,BSI	AQY410S
47219	AQY412S	NAIS	NAIS 继电器 SOP4pin 60V / 500mA	1 Form B	60V / 500mA	60V	UL,C-UL,BSI	AQY412S
47222	AQY414S	NAIS	NAIS 继电器 SOP4pin 400V / 100mA	1 Form B	400V / 100mA	400V	UL,C-UL,BSI	AQY414S

特点:

1. 大容量PhotoMOS 中转在紧凑和纤细4-pin SIL
2. 极端低电阻
3. 控制低级信号
功率相片MOS 中转特点极端低闭路垂距电压使能低级模拟信号控制没有畸变。
4. 低级状态泄漏电流
5. High I/O isolation voltage 2,500 V
6. 除去需对一个逆电动保护二极管在驱动电路输入边

7. 除去需对于电源驱动功率 MOSFET

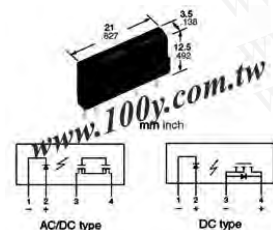
8. PC 木板设计简化

9. 对架置方向的没有制约

10. 变阻器被合并型是还可利用的。

典型应用:

- 高速校对机
- IC 验查员
- NC 机器, 机器人
- 办工用计算机
- 电信
- 汽车



100Y 编号	厂商编号	制造厂商	说明	Contact Rating	Coil Voltage	Recognized Safety	Type
47425	AQZ102	NAIS	NAIS 继电器 4-pin SIL 60V / 4.0A	60V / 4.0A	60V	UL(E43149),C-UL	AQZ102
47428	AQZ104	NAIS	NAIS 继电器 4-pin SIL 400V / 0.7A	400V / 0.7A	400V	UL(E43149),C-UL	AQZ104
47426	AQZ105	NAIS	NAIS 继电器 4-pin SIL 100V / 2.6A	100V / 2.6A	100V	UL(E43149),C-UL	AQZ105
47427	AQZ107	NAIS	NAIS 继电器 4-pin SIL 200V / 1.3A	200V / 1.3A	200V	UL(E43149),C-UL	AQZ107
47420	AQZ202	NAIS	NAIS 继电器 4-pin SIL 60V / 3.0A	60V / 3.0A	60V	UL(E43149),C-UL	AQZ202
47424	AQZ204	NAIS	NAIS 继电器 4-pin SIL 400V / 0.5A	400V / 0.5A	400V	UL(E43149),C-UL	AQZ204
47422	AQZ205	NAIS	NAIS 继电器 4-pin SIL 100V / 2.0A	100V / 2.0A	100V	UL(E43149),C-UL	AQZ205
47423	AQZ207	NAIS	NAIS 继电器 4-pin SIL 200V / 1.0A	200V / 1.0A	200V	UL(E43149),C-UL	AQZ207



服务专线: 台湾: 886-3-5753170

传 真: 台湾: 886-3-5753172

E-mail: 台湾: sale@100y.com.tw

深圳: 86-755-83298787

深圳: 86-755-83640655

深圳: 100y@163.com

上海: 86-21-34123367 & 54151736

上海: 86-21-64605107

上海: 100y-1@163.com