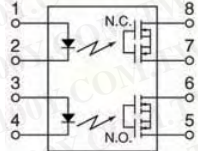
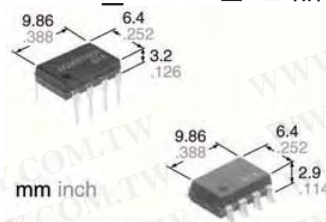


继电器+电磁阀

NAIS_PCB继电器



- 典型应用**
- 电源
 - 测量器材

- 特点:**
- 1.60V型结合高容量(0.5A)以低电阻(1Ω).

Item	GU-E (1 Form A/1 Form B type)	
Part No.	AQW610EH	AQW612EH
Load voltage	350V	60V
Continuous load current	0.12A	0.5A
ON resistance (typ.)	18Ω	1Ω

- 2.这是PhotoMOS 获得了一个低价格的1 种形式A/1 形式B 产品类型中。
- 3.强化绝缘 5,000 V type 超过0.4 毫米内部绝缘距离之间 输入和输出。 依照 EN41003, EN60950 (强化绝缘)。

详细产品规格 - 请点击cn.100y.com.tw

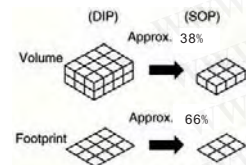
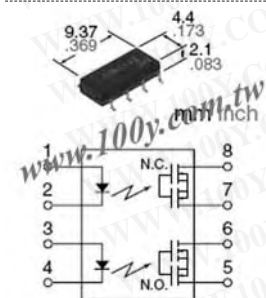
- 4.紧凑8 针垂直尺寸 设备协定(W) 6.4×(L)9.86×(H)3.2 mm (W). 252×(L).388×(H).126 inch, 8-pin DIP size (通过孔终端类型).
- 5.可适用为1 个形式A1 个形式B 用途和两者 独立1 个形式A 和1 个形式B 用途
- 6.控制低级模拟信号 PhotoMOS 中转以极端低闭路垂距电压为特色 使能低级模拟信号控制没有畸变。
- 7.高灵敏性, 高速反应。 能控制最大0.14 A 装载电流以5 mA 输入电流。操作速度 0.5ms (typ.) [N.O.].(AQW610EH)
- 8.低级状态泄漏电流

- 电话设备
- 电, 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
47347	AQW610EH	NAIS	NAIS_继电器 DIP-8P 350 V / 120 mA	1 Form A/1 Form B	350 V / 120 mA	350V	UL(E43149),C-UL,BS	(W)6.4×(L)9.86×(H)3.2 mm	AQW610EH
47345	AQW612EH	NAIS	NAIS_继电器 DIP-8P 60 V / 500 mA	1 Form A/1 Form B	60 V / 500 mA	60V	UL(E43149),C-UL,BS	(W)6.4×(L)9.86×(H)3.2 mm	AQW612EH
47349	AQW614EH	NAIS	NAIS_继电器 DIP-8P 400 V / 100mA	1 Form A/1 Form B	400 V / 100mA	400 V	UL(E43149),C-UL,BS	(W)6.4×(L)9.86×(H)3.2 mm	AQW614EH



- 特点:**
- 1.60V型结合高容量(0.45A)以低电阻(1Ω).

Item	GU-E (1 Form A/1 Form B type)	
Part No.	AQW610S	AQW612S
Load voltage	350V	60V
Continuous load current	0.1A	0.45A
ON resistance (typ.)	18Ω	1Ω

- 2.2 道路为超微型设计 设备到达一个超微型SO包裹测量 (W) 4.4 × (L) 9.37 × (H) 2.1 mm (W) .173 × (L) .369 × (H) .083 inch 一约38% 容量和66% DIP类型PhotoMOS 中转脚印尺寸。

- 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。 可适用为1 个形式A1 个形式B 用途以及二独立1 个形式A 和1 个形式B 用途

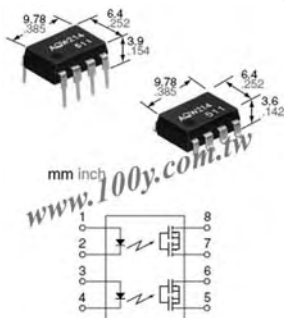
- 控制低级模拟信号
PhotoMOS 中转以极端低闭路垂距电压为特色 使能低级模拟信号控制没有畸变。

典型应用

- 电源
- 测量器材
- 安全设备
- 电话设备
- 计算机输入器
- 工业机器人
- 高速校正机



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
47253	AQW610S	NAIS	NAIS_继电器 SOP8pin 350V / 100mA	1Form A/1Form B	350V / 100mA	350V	UL(E43149),C-UL,BSI	(W) 4.4 ×(L) 9.37 × (H) 2.1 mm	AQW610S
47252	AQW612S	NAIS	NAIS_继电器 SOP8pin 60V / 450mA	1Form A/1Form B	60V / 450mA	60V	UL(E43149),C-UL ,BSI	(W) 4.4 ×(L) 9.37 × (H) 2.1 mm	AQW612S



- 特点:**
- 1.约1/2 空间和一套架置相比1 个形式A 和1 形式B photoMOS 中转
 - 2.可适用为1 个形式A1 个形式B 用途以及二独立1 个形式A 和1 个形式B 用途
 - 3.低热量电动力 (Approx. 1 μV)
 - 4.除去需对一个反电动势保护二极管在驱动电路输入边
 - 5.控制装载电流由0.13 A 决定用5 mA 输入电流用装载电压 400 V
 - 6.高速开关: operate time of 300 μs typical.
 - 7.除去需对电源驱动功能 MOSFET

- 8.极端低闭路垂距电压使能小模拟信号控制 没有畸变 (Typical 100 pA at 400 V)
- 9.电阻稳定

典型应用

- 高速校正机
- 电话设备
- 电脑



100Y 编号	厂商编号	制造厂商	说明	Contact Arrangement	Contact Rating	Coil Voltage	Recognized Safety	Type
47254	AQW614	NAIS	NAIS_继电器 DIP-8P 400V / 100mA	(1Form A/1Form B)	400V / 100mA	400V	UL(E43149),C-UL	AQW614



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 29-88
 上海: 86-21-64605107
 上海: 100y-1@163.com