

## AQW212A PhotoMOS-Relais, SMD



Artikel Nr.: N3106

AQW212A PhotoMOS-Relais, SMD

Optoelektronisches Relais mit 2 unabhängigen 1 Form A

Schaltelementen, verwendbar für 2x 1 Form A oder 1x 2 Form A.

DIP-8 SMD-Gehäuse. Highspeed-Schaltaufgaben.

Technische Daten:

Schaltspannung: 60 V AC/DC

Schaltstrom: 0,5 A

LED-Spannung: 1,25 V

LED-Strom: 50 mA

Widerstand R on: typ. 0,83 Ohm

Isolationsspannung: 1500 V AC

Bauform: DIP-8, SMD

Preis : 0.95 EUR

Neuhold Elektronik