



Panasonic

AGN21012

Part Number: AGN21012

Producent / marka: Panasonic

Opis produktu RELAY TELECOM DPDT 1A 125V

Arkusze danych: [PDF AGN21012.pdf](#)Status RoHS  Bezołowiowa / zgodna z RoHS

Stątek z Hongkong

Sposób wysyłki DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[PROŚBA O OFERTĘ](#)

Obraz może być reprezentacją. Zobacz specyfikację dla szczegółów produktu.











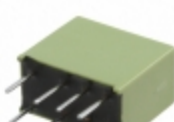

Specyfikacje AGN21012

PART NUMBER	AGN21012
PRODUCENT	Panasonic
OPIS	RELAY TELECOM DPDT 1A 125V
STAN OŁOWIU / STATUS ROHS	Bezołowiowa / zgodna z RoHS
ARKUSZ DANYCH	PDF AGN21012.pdf
WŁĄCZ NAPIĘCIE (MAKS)	9 VDC
WYŁĄCZ NAPIĘCIE (MIN)	-
TERMINATION STYLE	PC Pin
PRZEŁĄCZANIE NAPIĘCIA	125VAC, 110VDC - Max
SERIA	AGN
CZAS RELEASE	4ms
RELAY TYPE	Telecom
OPAKOWANIA	Tube
INNE NAZWY	255-1856 AGN21012-ND
TEMPERATURA ROBOCZA	-40°C ~ 85°C
CZAS ZADZIAŁANIA	4ms
RODZAJ MOCOWANIA	Through Hole
POZIOM CZUŁOŚCI NA WILGOĆ (MSL)	1 (Unlimited)
STANDARDOWY CZAS OCZEKIWANIA PRODUCENTA	16 Weeks
STATUS BEZOŁOWIOWY / STATUS ROHS	Lead free / RoHS Compliant
CECHY	-
SZCZEGÓŁOWY OPIS	Telecom Relay DPDT (2 Form C) Through Hole
KONTAKT OCENA (PRĄD STAŁY)	1A
MATERIAŁ STYKÓW	Silver Palladium (AgPd), Gold (Au)
FORMULARZ KONTAKTOWY	DPDT (2 Form C)
NAPIĘCIE CEWKI	12VDC
COIL TYPE	Latching, Single Coil
COIL RESISTANCE	1.44 kOhms
CEWKA ZASILANIA	100 mW
AKTUALNY COIL	8.3mA

Powiązane tagi

Panasonic AGN21012	Dystrybutor AGN21012	Dostawca AGN21012
Cena AGN21012	Zdjęcia AGN21012	Obraz AGN21012
Arkusze danych AGN21012 PDF	AGN21012 Pobierz arkusz danych	Arkusze danych AGN21012
Zdjęcie AGN21012	Kup AGN21012	Kup Panasonic AGN21012
Panasonic AGN21012	Panasonic Dostawca	Dystrybutor Panasonic
Panasonic AGN21012	Panasonic - Consumer Division AGN21012	Panasonic - Consumer Electronics Corp. AGN21012
Panasonic Battery Group AGN21012	Panasonic Electric Works - ACSD AGN21012	Panasonic Electronic Components - Semiconductor Pr AGN21012
Panasonic - ATG AGN21012	Panasonic - BSG AGN21012	Panasonic - DTG AGN21012
Panasonic Electric Works AGN21012	Panasonic Electronic Components AGN21012	Panasonic Industrial Automation Sales AGN21012
Panasonic Semiconductor AGN21012		

Produkty powiązane

 <p>AGN21006 Producent: Panasonic Opis: RELAY TELECOM DPDT 1A 125V Na stanie: 50 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>AGN210A03 Producent: Panasonic Opis: RELAY TELECOM DPDT 1A 125V Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>AGN21003 Producent: Panasonic Opis: RELAY TELECOM DPDT 1A 125V Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>AGN2104HZ Producent: Panasonic Opis: RELAY TELECOM DPDT 1A 125V Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>AGN2104HX Producent: Panasonic Opis: RELAY TELECOM DPDT 1A 125V Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>AGN21009 Producent: Panasonic Opis: RELAY TELECOM DPDT 1A 125V Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>AGN200S4H Producent: Panasonic Opis: RELAY TELECOM DPDT 1A 125V Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>AGN2104H Producent: Panasonic Opis: RELAY TELECOM DPDT 1A 125V Na stanie: 152 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>AGN200S24Z Producent: Panasonic Opis: RELAY TELECOM DPDT 1A 125V Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>AGN200S4HZ Producent: Panasonic Opis: RELAY TELECOM DPDT 1A 125V Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>AGN2101H Producent: Panasonic Opis: RELAY TELECOM DPDT 1A 125V Na stanie: 138 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>AGN21024 Producent: Panasonic Opis: RELAY TELECOM DPDT 1A 125V Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p>

