



Panasonic

Panasonic

ADJ13106


Part Number:	ADJ13106
Producent / marka:	Panasonic
Opis produktu	RELAY GEN PURPOSE SPDT 16A 6V
Arkusze danych:	 ADJ13106.pdf
Status RoHS	 Bezołowiowe / Zgodny z RoHS
Stan magazynowy	9392 pcs stock
Statek z	Hongkong
Sposób wysyłki	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS



PROŚBA O OFERTĘ

Obraz może być reprezentacją. Zobacz specyfikację dla szczegółów produktu.













Specyfikacje ADJ13106

PART NUMBER	ADJ13106
PRODUCENT	Panasonic
OPIS	RELAY GEN PURPOSE SPDT 16A 6V
STAN OŁOWIU / STATUS ROHS	Bezołowiowe / Zgodny z RoHS
DOSTĘPNA ILOŚĆ	9392 pcs
ARKUSZ DANYCH	 ADJ13106.pdf
WŁĄCZ NAPIĘCIE (MAKS)	4.2 VDC
WYŁĄCZ NAPIĘCIE (MIN)	-
TERMINATION STYLE	PC Pin
PRZEŁĄCZANIE NAPIĘCIA	250VAC - Max
SERIA	ADJ
CZAS RELEASE	20ms
RELAY TYPE	General Purpose
OPAKOWANIA	Tube
TEMPERATURA ROBOCZA	-40°C ~ 70°C
CZAS ZADZIAŁANIA	20ms
RODZAJ MOCOWANIA	Through Hole
POZIOM CZUŁOŚCI NA WILGOĆ (MSL)	1 (Unlimited)
STATUS BEZOŁOWIOWY / STATUS ROHS	Lead free / RoHS Compliant
CECHY	Sealed - Flux Protection, Test Button
SZCZEGÓŁOWY OPIS	General Purpose Relay SPDT (1 Form C) 6VDC Coil Through Hole
KONTAKT OCENA (PRĄD STAŁY)	16A
MATERIAŁ STYKÓW	Silver Tin Oxide (AgSnO)
FORMULARZ KONTAKTOWY	SPDT (1 Form C)
NAPIĘCIE CEWKI	6VDC
COIL TYPE	Latching, Dual Coil
COIL RESISTANCE	144 Ohms
CEWKA ZASILANIA	250 mW
AKTUALNY COIL	41.7mA

Powiązane tagi

Panasonic ADJ13106	Dystrybutor ADJ13106	Dostawca ADJ13106
ADJ13106 Cena	Zdjęcia ADJ13106	Obraz ADJ13106
Arkusze danych PDF ADJ13106	ADJ13106 Pobierz arkusze danych	Arkusze danych ADJ13106
ADJ13106 Akcje	Kup ADJ13106	Kup Panasonic ADJ13106
Panasonic ADJ13106	Dostawca Panasonic	Dystrybutor Panasonic
Panasonic ADJ13106	Panasonic - Consumer Division ADJ13106	Panasonic - Consumer Electronics Corp. ADJ13106
Panasonic Battery Group ADJ13106	Panasonic Electric Works - ACSO ADJ13106	Panasonic Electronic Components - Semiconductor Pr ADJ13106
Panasonic - ATG ADJ13106	Panasonic - BSG ADJ13106	Panasonic - DTG ADJ13106
Panasonic Electric Works ADJ13106	Panasonic Electronic Components ADJ13106	Panasonic Industrial Automation Sales ADJ13106
Panasonic Semiconductor ADJ13106		

Produkty powiązane

 <p>ADJ14006 Producenci: Panasonic Opis: RELAY GEN PURPOSE SPDT 16A 6V Na stanie: 8282 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>ADJ13112 Producenci: Panasonic Opis: RELAY GEN PURPOSE SPDT 16A 12V Na stanie: 8124 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>ADJ13006 Producenci: Panasonic Opis: RELAY GEN PURPOSE SPDT 16A 6V Na stanie: 9308 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>ADJ13048 Producenci: Panasonic Opis: ADJ(DJ) RELAY(FLUX 1C 2-COIL LAT Na stanie: 7349 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>ADJ13124 Producenci: Panasonic Opis: RELAY GEN PURPOSE SPDT 16A 24V Na stanie: 7535 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>ADJ14024 Producenci: Panasonic Opis: RELAY GEN PURPOSE SPDT 16A 24V Na stanie: 6429 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>ADJ13005 Producenci: Panasonic Opis: RELAY GEN PURPOSE SPDT 16A 5V Na stanie: 9572 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>ADJ14005 Producenci: Panasonic Opis: RELAY GEN PURPOSE SPDT 16A 5V Na stanie: 6316 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>ADJ13012 Producenci: Panasonic Opis: RELAY GEN PURPOSE SPDT 16A 12V Na stanie: 8745 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>ADJ13024 Producenci: Panasonic Opis: RELAY GEN PURPOSE SPDT 16A 24V Na stanie: 7695 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>ADJ13105 Producenci: Panasonic Opis: RELAY GEN PURPOSE SPDT 16A 5V Na stanie: 6132 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>ADJ14012 Producenci: Panasonic Opis: RELAY GEN PURPOSE SPDT 16A 12V Na stanie: 6472 pcs</p> <p>RFQ</p>

