

Panasonic

Panasonic


ADJ13006

Teilenummer:	ADJ13006
Hersteller / Marke:	Panasonic
Produktbeschreibung	RELAY GEN PURPOSE SPDT 16A 6V
Datenblätter:	 ADJ13006.pdf
RoHS Status	 Bleifrei / RoHS-konform
Zustand des Lagers	9308 pcs stock
Liefern von	Hongkong
Versandweg	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[ANGEBOTSANFRAGE](#)

Bild kann Darstellung sein. Siehe Spezifikationen für Produktdetails.













Spezifikationen von ADJ13006

TEILENUMMER	ADJ13006
HERSTELLER	Panasonic
BESCHREIBUNG	RELAY GEN PURPOSE SPDT 16A 6V
BLEIFREIER STATUS / ROHS STATUS	Bleifrei / RoHS-konform
VERFÜGBARE MENGE	9308 pcs
DATENBLATT	 ADJ13006.pdf
TURN ON SPANNUNG (MAX)	4.2 VDC
TURN OFF SPANNUNG (MIN)	-
ABSCHLUSSART	PC Pin
SCHALTSPANNUNG	250VAC - Max
SERIE	ADJ
VERÖFFENTLICHUNGSDATUM	20ms
RELAISTYP	General Purpose
VERPACKUNG	Tube
BETRIEBSTEMPERATUR	-40°C ~ 70°C
ANZUGSZEIT	20ms
BEFESTIGUNGSART	Through Hole
FEUCHTIGKEITSEMPFINDLICHKEITSNIVEAU (MSL)	1 (Unlimited)
BLEIFREIER STATUS / ROHS-STATUS	Lead free / RoHS Compliant
EIGENSCHAFTEN	Sealed - Flux Protection
DETAILLIERTE BESCHREIBUNG	General Purpose Relay SPDT (1 Form C) 6VDC Coil Through Hole
KONTAKTBELASTBARKEIT (STROM)	16A
KONTAKTMATERIAL	Silver Tin Oxide (AgSnO)
KONTAKT FORMULAR	SPDT (1 Form C)
SPULENSPANNUNG	6VDC
SPULENTYP	Latching, Dual Coil
SPULENWIDERSTAND	144 Ohms
SPULENSPANNUNG	250 mW
SPULENSTROM	41.7mA

Verwandte Tags

Panasonic ADJ13006	ADJ13006-Vertriebspartner	ADJ13006 Lieferant
ADJ13006 Preis	ADJ13006 Bilder	ADJ13006-Bild
ADJ13006 PDF-Datenblatt	ADJ13006 Datenblatt herunterladen	ADJ13006 Datenblatt
ADJ13006-Bestand	ADJ13006 kaufen	Panasonic kaufen ADJ13006
Panasonic ADJ13006	Panasonic Lieferant	Panasonic-Vertriebspartner
Panasonic ADJ13006	Panasonic - Consumer Division ADJ13006	Panasonic - Consumer Electronics Corp. ADJ13006
Panasonic Battery Group ADJ13006	Panasonic Electric Works - ACSD ADJ13006	Panasonic Electronic Components - Semiconductor Pr ADJ13006
Panasonic - ATG ADJ13006	Panasonic - BSG ADJ13006	Panasonic - DTG ADJ13006
Panasonic Electric Works ADJ13006	Panasonic Electronic Components ADJ13006	Panasonic Industrial Automation Sales ADJ13006
Panasonic Semiconductor ADJ13006		

Verwandte Produkte

 <p>ADJ13024 Hersteller: Panasonic Beschreibung: RELAY GEN PURPOSE SPDT 16A 24V Auf Lager: 7695 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>ADJ13112 Hersteller: Panasonic Beschreibung: RELAY GEN PURPOSE SPDT 16A 12V Auf Lager: 8124 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>ADJ13005 Hersteller: Panasonic Beschreibung: RELAY GEN PURPOSE SPDT 16A 5V Auf Lager: 9572 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>ADJ13106 Hersteller: Panasonic Beschreibung: RELAY GEN PURPOSE SPDT 16A 6V Auf Lager: 9392 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>ADJ13105 Hersteller: Panasonic Beschreibung: RELAY GEN PURPOSE SPDT 16A 5V Auf Lager: 6132 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>ADJ12005 Hersteller: Panasonic Beschreibung: RELAY GEN PURPOSE SPDT 16A 5V Auf Lager: 9556 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>ADJ12024 Hersteller: Panasonic Beschreibung: RELAY GEN PURPOSE SPDT 16A 24V Auf Lager: 8540 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>ADJ13012 Hersteller: Panasonic Beschreibung: RELAY GEN PURPOSE SPDT 16A 12V Auf Lager: 8745 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>ADJ12006 Hersteller: Panasonic Beschreibung: RELAY GEN PURPOSE SPDT 16A 6V Auf Lager: 10895 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>ADJ13048 Hersteller: Panasonic Beschreibung: ADJ(DJ) RELAY(FLUX 1C 2-COIL LAT Auf Lager: 7349 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>ADJ12012 Hersteller: Panasonic Beschreibung: RELAY GEN PURPOSE SPDT 16A 12V Auf Lager: 9536 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>ADJ11124 Hersteller: Panasonic Beschreibung: RELAY GEN PURPOSE SPDT 16A 24V Auf Lager: 9979 pcs</p> <p>RFQ</p>

