

Panasonic

Panasonic


ADJ14006

Teilenummer:	ADJ14006
Hersteller / Marke:	Panasonic
Produktbeschreibung	RELAY GEN PURPOSE SPDT 16A 6V
Datenblätter:	 ADJ14006.pdf
RoHS Status	 Bleifrei / RoHS-konform
Zustand des Lagers	8282 pcs stock
Liefern von	Hongkong
Versandweg	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[ANGEBOTSANFRAGE](#)

Bild kann Darstellung sein. Siehe Spezifikationen für Produktdetails.













Spezifikationen von ADJ14006

TEILENUMMER	ADJ14006
HERSTELLER	Panasonic
BESCHREIBUNG	RELAY GEN PURPOSE SPDT 16A 6V
BLEIFREIER STATUS / ROHS STATUS	Bleifrei / RoHS-konform
VERFÜGBARE MENGE	8282 pcs
DATENBLATT	 ADJ14006.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
ANDERE NAMEN	255-1497
BETRIEBSTEMPERATUR	-40°C ~ 70°C
ANZUGSZEIT	20ms
BEFESTIGUNGSART	Through Hole
FEUCHTIGKEITSEMPFINDLICHKEITSNIVEAU (MSL)	1 (Unlimited)
BLEIFREIER STATUS / ROHS-STATUS	Lead free / RoHS Compliant
EIGENSCHAFTEN	Sealed - Fully
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 ADJ14006	ADJ14006-Vertriebspartner	ADJ14006 Lieferant
ADJ14006 Preis	ADJ14006 Bilder	ADJ14006-Bild
ADJ14006 PDF-Datenblatt	ADJ14006 Datenblatt herunterladen	ADJ14006 Datenblatt
ADJ14006-Bestand	ADJ14006 kaufen	Panasonic kaufen ADJ14006
Panasonic ADJ14006	Panasonic Lieferant	Panasonic-Vertriebspartner
Panasonic ADJ14006	Panasonic - Consumer Division ADJ14006	Panasonic - Consumer Electronics Corp. ADJ14006
Panasonic Battery Group ADJ14006	Panasonic Electric Works - ACSD ADJ14006	Panasonic Electronic Components - Semiconductor Pr ADJ14006
Panasonic - ATG ADJ14006	Panasonic - BSG ADJ14006	Panasonic - DTG ADJ14006
Panasonic Electric Works ADJ14006	Panasonic Electronic Components ADJ14006	Panasonic Industrial Automation Sales ADJ14006
Panasonic Semiconductor ADJ14006		

Verwandte Produkte

 <p>ADJ13105 Hersteller: Panasonic Beschreibung: RELAY GEN PURPOSE SPDT 16A 5V Auf Lager: 6132 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>ADJ14005 Hersteller: Panasonic Beschreibung: RELAY GEN PURPOSE SPDT 16A 5V Auf Lager: 6316 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>ADJ13124 Hersteller: Panasonic Beschreibung: RELAY GEN PURPOSE SPDT 16A 24V Auf Lager: 7535 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>ADJ13112 Hersteller: Panasonic Beschreibung: RELAY GEN PURPOSE SPDT 16A 12V Auf Lager: 8124 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>ADJ15006 Hersteller: Panasonic Beschreibung: ADJ(DJ) RELAY (FLUX, 1C, SINGLE- Auf Lager: 10869 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>ADJ15024 Hersteller: Panasonic Beschreibung: ADJ(DJ) RELAY (FLUX, 1C, SINGLE- Auf Lager: 9380 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>ADJ15012 Hersteller: Panasonic Beschreibung: ADJ(DJ) RELAY (FLUX, 1C, SINGLE- Auf Lager: 10429 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>ADJ15005 Hersteller: Panasonic Beschreibung: ADJ(DJ) RELAY (FLUX, 1C, SINGLE- Auf Lager: 8620 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>ADJ14012 Hersteller: Panasonic Beschreibung: RELAY GEN PURPOSE SPDT 16A 12V Auf Lager: 6472 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>ADJ14024 Hersteller: Panasonic Beschreibung: RELAY GEN PURPOSE SPDT 16A 24V Auf Lager: 6429 pcs</p> <p>RFQ</p>

