



Panasonic

Panasonic


## ADJ12012

Artikelnummer:	ADJ12012
Tillverkare / Brand:	Panasonic
Produktbeskrivning	RELAY GEN PURPOSE SPDT 16A 12V
Datablad:	 <a href="#">ADJ12012.pdf</a>
RoHS status	 Blyfri / Överensstämmer med RoHS
Lager skick	9536 pcs stock
Skicka från	Hong Kong
Leveransväg	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

OFFERTFÖRFRÅGAN

Bilden kan vara representation. Se specifikationer för produktinformation.













## Specifikationer för ADJ12012

ARTIKELNUMMER	ADJ12012
TILLVERKARE	Panasonic
BESKRIVNING	RELAY GEN PURPOSE SPDT 16A 12V
LEDNINGSFRI STATUS / ROHS-STATUS	Blyfri / Överensstämmer med RoHS
TILLGÄNGLIG KVANTITET	9536 pcs
DATABLAD	 <a href="#">ADJ12012.pdf</a>
SLÅ PÅ SPÄNNING (MAX)	8.4 VDC
STÄNG AV SPÄNNING (MIN)	-
AVSLUTNINGSSSTIL	PC Pin
KOPPLINGSSPÄNNING	250VAC - Max
SERIER	ADJ
FRIGÖRINGSTID	20ms
RELÄ TYP	General Purpose
FÖRPACKNING	Tube
ANDRA NAMN	255-4124-5 ADJ12012-ND
DRIFTSTEMPERATUR	-40°C ~ 70°C
ANVÄND TID	20ms
MONTERINGSTYP	Through Hole
FUKTKÄNSLIGHETSNIVÅ (MSL)	1 (Unlimited)
LEDNINGSFRI STATUS / ROHS-STATUS	Lead free / RoHS Compliant
FUNKTIONER	Sealed - Fully
DETALJERAD BESKRIVNING	General Purpose Relay SPDT (1 Form C) 12VDC Coil Through Hole
KONTAKTVÄRDERING (AKTUELL)	16A
KONTAKTMATERIAL	Silver Tin Oxide (AgSnO)
KONTAKTFORMULÄR	SPDT (1 Form C)
SPOLSPÄNNING	12VDC
SPOL TYP	Latching, Single Coil
COIL RESISTANCE	960 Ohms
SPOLKRAFT	150 mW
SPOLSTRÖM	12.5mA

## Relaterade etiketter

Panasonic ADJ12012	ADJ12012-distributör	ADJ12012 Leverantör
ADJ12012 pris	ADJ12012 Bilder	ADJ12012-bild
ADJ12012 PDF Datablad	ADJ12012 Ladda ner datablad	ADJ12012 datablad
ADJ12012-lager	Köp ADJ12012	Köp Panasonic ADJ12012
Panasonic ADJ12012	Panasonic Leverantör	Panasonic-distributör
Panasonic ADJ12012	Panasonic - Consumer Division ADJ12012	Panasonic - Consumer Electronics Corp. ADJ12012
Panasonic Battery Group ADJ12012	Panasonic Electric Works - ACSD ADJ12012	Panasonic Electronic Components - Semiconductor Pr ADJ12012
Panasonic - ATG ADJ12012	Panasonic - BSG ADJ12012	Panasonic - DTG ADJ12012
Panasonic Electric Works ADJ12012	Panasonic Electronic Components ADJ12012	Panasonic Industrial Automation Sales ADJ12012
Panasonic Semiconductor ADJ12012		

## Relaterade produkter

 <p><b>ADJ12005</b> tillverkare: Panasonic Beskrivning: RELAY GEN PURPOSE SPDT 16A 5V I lager: 9556 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>	 <p><b>ADJ11106</b> tillverkare: Panasonic Beskrivning: RELAY GEN PURPOSE SPDT 16A 6V I lager: 8666 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>
 <p><b>ADJ11105</b> tillverkare: Panasonic Beskrivning: RELAY GEN PURPOSE SPDT 16A 5V I lager: 5999 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>	 <p><b>ADJ12006</b> tillverkare: Panasonic Beskrivning: RELAY GEN PURPOSE SPDT 16A 6V I lager: 10895 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>
 <p><b>ADJ13012</b> tillverkare: Panasonic Beskrivning: RELAY GEN PURPOSE SPDT 16A 12V I lager: 8745 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>	 <p><b>ADJ13024</b> tillverkare: Panasonic Beskrivning: RELAY GEN PURPOSE SPDT 16A 24V I lager: 7695 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>
 <p><b>ADJ12024</b> tillverkare: Panasonic Beskrivning: RELAY GEN PURPOSE SPDT 16A 24V I lager: 8540 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>	 <p><b>ADJ11124</b> tillverkare: Panasonic Beskrivning: RELAY GEN PURPOSE SPDT 16A 24V I lager: 9979 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>
 <p><b>ADJ13048</b> tillverkare: Panasonic Beskrivning: ADJ(DJ) RELAY(FUX 1C 2-COIL LAT I lager: 7349 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>	 <p><b>ADJ13006</b> tillverkare: Panasonic Beskrivning: RELAY GEN PURPOSE SPDT 16A 6V I lager: 9308 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>
 <p><b>ADJ11112</b> tillverkare: Panasonic Beskrivning: RELAY GEN PURPOSE SPDT 16A 12V I lager: 9462 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>	 <p><b>ADJ13005</b> tillverkare: Panasonic Beskrivning: RELAY GEN PURPOSE SPDT 16A 5V I lager: 9572 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>

Copyright © 2020 Tillförlitlig distributör av elektroniska komponenter

E-post: Info@infinity-electronic.com

Adress: 17F, Gaylord Commercial Building, 114-118 Lockhart Road, Wan Chai, Hong Kong

