

Panasonic

Panasonic


ALFG2PF241

Teilenummer:	ALFG2PF241
Hersteller / Marke:	Panasonic
Produktbeschreibung	RELAY GEN PURPOSE SPST 33A 24V
Datenblätter:	 ALFG2PF241.pdf
RoHS Status	 Bleifrei / RoHS-konform
Zustand des Lagers	9147 pcs stock
Liefern von	Hongkong
Versandweg	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[ANGEBOTSANFRAGE](#)

Bild kann Darstellung sein. Siehe Spezifikationen für Produktdetails.












Spezifikationen von ALFG2PF241

TEILENUMMER	ALFG2PF241
HERSTELLER	Panasonic
BESCHREIBUNG	RELAY GEN PURPOSE SPST 33A 24V
BLEIFREIER STATUS / ROHS STATUS	Bleifrei / RoHS-konform
VERFÜGBARE MENGE	9147 pcs
DATENBLATT	 ALFG2PF241.pdf
TURN ON SPANNUNG (MAX)	16.8 VDC
TURN OFF SPANNUNG (MIN)	2.4 VDC
ABSCHLUSSART	PC Pin
SCHALTSPANNUNG	250VAC - Max
SERIE	ALFG
VERÖFFENTLICHTSDATUM	10ms
RELAISTYP	General Purpose
VERPACKUNG	Bulk
ANDERE NAMEN	255-5928 ALFG2PF241-ND
BETRIEBSTEMPERATUR	-40°C ~ 60°C
ANZUGSZEIT	20ms
BEFESTIGUNGSART	Through Hole
FEUCHTIGKEITSEMPFINDLICHKEITSNIVEAU (MSL)	1 (Unlimited)
BLEIFREIER STATUS / ROHS-STATUS	Lead free / RoHS Compliant
EIGENSCHAFTEN	Insulation - Class F
DETAILLIERTE BESCHREIBUNG	General Purpose Relay SPST-NO (1 Form A) 24VDC Coil Through Hole
KONTAKTBELASTBARKEIT (STROM)	33A
KONTAKTMATERIAL	Silver Tin Oxide (AgSnO)
KONTAKT FORMULAR	SPST-NO (1 Form A)
SPULENSPANNUNG	24VDC
SPULENTYP	Non Latching
SPULENWIDERSTAND	410 Ohms
SPULENSPANNUNG	1.4 W
SPULENSTROM	58.6mA

Verwandte Tags

Panasonic ALFG2PF241	ALFG2PF241-Vertriebspartner	ALFG2PF241 Lieferant
ALFG2PF241 Preis	ALFG2PF241 Bilder	ALFG2PF241-Bild
ALFG2PF241 PDF-Datenblatt	ALFG2PF241 Datenblatt herunterladen	ALFG2PF241 Datenblatt
ALFG2PF241-Bestand	ALFG2PF241 kaufen	Panasonic kaufen ALFG2PF241
Panasonic ALFG2PF241	Panasonic Lieferant	Panasonic-Vertriebspartner
Panasonic ALFG2PF241	Panasonic - Consumer Division ALFG2PF241	Panasonic - Consumer Electronics Corp. ALFG2PF241
Panasonic Battery Group ALFG2PF241	Panasonic Electric Works - ACSD ALFG2PF241	Panasonic Electronic Components - Semiconductor Pr ALFG2PF241
Panasonic - ATG ALFG2PF241	Panasonic - BSG ALFG2PF241	Panasonic - DTG ALFG2PF241
Panasonic Electric Works ALFG2PF241	Panasonic Electronic Components ALFG2PF241	Panasonic Industrial Automation Sales ALFG2PF241
Panasonic Semiconductor ALFG2PF241		

Verwandte Produkte

 <p>ALFG2PF121 Hersteller: Panasonic Beschreibung: LF-G RELAY 1.8MM HIGH CAPACITY T Auf Lager: 9576 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>ALFG2PF181 Hersteller: Panasonic Beschreibung: LF-G RELAY 1.8MM HIGH CAPACITY T Auf Lager: 13296 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>ALFG2PF18 Hersteller: Panasonic Beschreibung: RELAY GEN PURPOSE SPST 31A 18V Auf Lager: 16009 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>ALFG2PF24 Hersteller: Panasonic Beschreibung: RELAY GEN PURPOSE SPST 31A 24V Auf Lager: 13103 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>ALFG2PF12 Hersteller: Panasonic Beschreibung: RELAY GEN PURPOSE SPST 31A 12V Auf Lager: 14179 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>ALFG2PF091 Hersteller: Panasonic Beschreibung: RELAY GEN PURPOSE SPST 31A 9V Auf Lager: 10433 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>ALFT-03A-11 Hersteller: Abracon Corporation Beschreibung: CMC 2.1MH 1.5A 2LN TH Auf Lager: 83886 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>ALFT-03A-10 Hersteller: Abracon Corporation Beschreibung: CMC 2.7MH 1.3A 2LN TH Auf Lager: 80434 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>ALFSWD Hersteller: Hoffmann Beschreibung: DOOR OPERATED SWITCH Auf Lager: 2593 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>ALFR5L-110 Hersteller: Altech Corporation Beschreibung: SWITCH UNITPB 30 MM ILL LED MODU Auf Lager: 5469 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>ALFT-03A-1 Hersteller: Abracon Corporation Beschreibung: CMC 105MH 200MA 2LN TH Auf Lager: 97670 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>ALFR4L-110 Hersteller: Altech Corporation Beschreibung: SWITCH UNITPB 30 MM ILL LED MODU Auf Lager: 4704 pcs</p> <p>RFQ</p>

