



PA1A-5V

Hersteller Teilenummer:	PA1A-5V
Hersteller / Marke	Panasonic
Teil der Beschreibung:	RELAY GENERAL PURPOSE SPST 5A 5V
Datenblätter:	PA1A-5V.pdf
Bleifreier Status / RoHS Status:	 Bleifrei / RoHS-konform
Zustand des Lagers:	Neues Original, 2000 St. Lager verfügbar.
Liefern von:	Hong Kong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS

EIN ANGEBOT BEKOMMEN

PA1A-5V 100% Neu Original 2000 pcs auf Lager, Finden Sie PA1A-5V Preis, Vorrat, Datenblatt bei IC Components Ltd Online, PA1A-5V kaufen Panasonic mit Garantie. 100% Vertrauen garantieren. Anfrage PA1A-5V: Info@IC-Components.com
















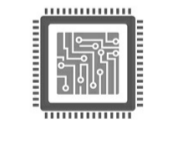
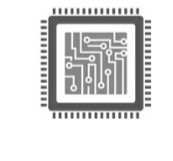
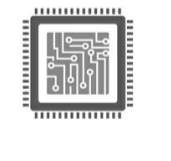
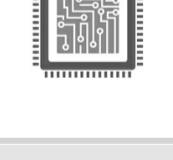
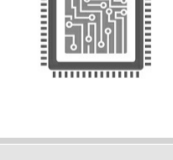


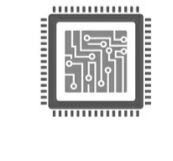
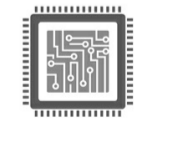
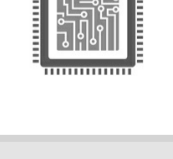

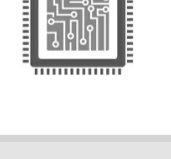



Die Spezifikationen von PA1A-5V

Teilenummer	PA1A-5V	Hersteller / Marke	Panasonic
Serie	PA	Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Verpackung	Tube	Befestigungsart	Through Hole
Betriebstemperatur	-40°C ~ 70°C	detaillierte Beschreibung	General Purpose Relay SPST-NO (1 Form A) 5VDC Coil Through Hole
Abschlussart	PC Pin	Eigenschaften	Sealed - Fully
Kontaktmaterial	Silver Nickel (AgNi)	Kontakt Formular	SPST-NO (1 Form A)
Relaistyp	General Purpose	Spulentyp	Non Latching
Spulenwiderstand	208 Ohms	Spulenstrom	24.0mA
Spulenspannung	5VDC	Kontaktbelastbarkeit (Strom)	5A
Schaltspannung	250VAC, 110VDC - Max	Turn On Spannung (max)	3.5 VDC
Turn Off Spannung (min)	0.25 VDC	Anzugszeit	10ms
Veröffentlichungsdatum	5ms	Spulenspannung	120 mW
Andere Namen	255-1738 255-1738-5 255-1738-ND PA1A5V	Bestandsmenge	2000 pcs Stock
Kategorie	Relais > Power Relays, über 2 Ampere	Beschreibung	RELAY GENERAL PURPOSE SPST 5A 5V
Bleifreier Status / RoHS Status	Bleifrei / RoHS-konform		

In PA1A-5V enthaltene Keywords

Panasonic PA1A-5V	PA1A-5V-Teil	PA1A-5V Preis	PA1A-5V-Vertriebspartner
PA1A-5V Technisch	PA1A-5V-Bestand	PA1A-5V Inventar	PA1A-5V Lieferant
PA1A-5V Online-Bestellung	PA1A-5V Anfrage	PA1A-5V-Bild	PA1A-5V Bild
PA1A-5V pdf	PA1A-5V Datenblatt	PA1A-5V Datenblatt	PA1A-5V pdf-Datenblatt
Laden Sie das PA1A-5V-Datenblatt herunter	Panasonic Hersteller	Panasonic PA1A-5V	Panasonic - Consumer Division PA1A-5V
Panasonic - Consumer Electronics Corp. PA1A-5V	Panasonic Battery Group PA1A-5V	Panasonic Electric Works - ACSD PA1A-5V	Panasonic Electronic Components - Semiconductor Pr PA1A-5V
Panasonic - ATG PA1A-5V	Panasonic - BSG PA1A-5V	Panasonic - DTG PA1A-5V	Panasonic Electric Works PA1A-5V
Panasonic Electronic Components PA1A-5V	Panasonic Industrial Automation Sales PA1A-5V	Panasonic Semiconductor PA1A-5V	

Sie können auch interessiert sein:

	PA16MVTJ Beschreibung: PA16MVTJ FREESCA TSSOP Hersteller: FREESCA Auf Lager: Neues Original, 500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ		PA1517L Beschreibung: PA1517L UTC DIP18 Hersteller: UTC Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ		PA16AMVTJ Beschreibung: PA16AMVTJ FREESCA TSSOP Hersteller: FREESCA Auf Lager: Neues Original, 200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ
	PA1390NLT Beschreibung: PA1390NLT PULSE SOP8 Hersteller: Pulse Electronics Corporation Auf Lager: Neues Original, 900 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ		PA150S48-28 Beschreibung: IGBT Modules Hersteller: Auf Lager: Neues Original, 1500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ		PA1558NLT Beschreibung: PULSE XFMR 11.5UH Hersteller: Pulse Electronics Corporation Auf Lager: Neues Original, 200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ
	PA168G Beschreibung: PA168G PIXELWO BGA620 Hersteller: PIXELWO Auf Lager: Neues Original, 13900 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ		PA1513.321T Beschreibung: PA1513.321T PULSE SMD Hersteller: Pulse Electronics Corporation Auf Lager: Neues Original, 42600 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ		PA150S48-24 Beschreibung: IGBT Modules Hersteller: Auf Lager: Neues Original, 1500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ
	PA1A-PS Beschreibung: RELAY SOCKET 4 POS THROUGH HOLE Hersteller: Panasonic Auf Lager: Neues Original, 2000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ		PA1513.261NLT Beschreibung: PA1513.261NLT PULSE SOP Hersteller: Pulse Electronics Corporation Auf Lager: Neues Original, 39200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ		PA1688PQ Beschreibung: PA1688PQ ALI QFP Hersteller: ALI Auf Lager: Neues Original, 200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ
	PA150S48-15 Beschreibung: IGBT Modules Hersteller: Auf Lager: Neues Original, 1800 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ		PA16B Beschreibung: PA16B DSP QFN Hersteller: DSP Auf Lager: Neues Original, 400 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ		PA1575MK4G-416-1KS Beschreibung: PA1575MK4G-416-1KS INPAQ DIP Hersteller: INPAQ Auf Lager: Neues Original, 800 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ
	PA1517L-D18-T Beschreibung: PA1517L-D18-T UTC DIP-18 Hersteller: UTC Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ		PA150S48-5 Beschreibung: IGBT Modules Hersteller: Auf Lager: Neues Original, 2100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ		PA150S48-12 Beschreibung: IGBT Modules Hersteller: Auf Lager: Neues Original, 1500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ
	PA1517G Beschreibung: PA1517G UTC DIP-18 Hersteller: UTC Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ		PA1575MZ50K4G-20-21 Beschreibung: PA1575MZ50K4G-20-21 INPAQ SMD Hersteller: INPAQ Auf Lager: Neues Original, 10000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ		PA1837NL Beschreibung: PULSE XFMR 4.5UH Hersteller: Pulse Electronics Corporation Auf Lager: Neues Original, 300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ
	PA1A-12V Beschreibung: RELAY GEN PURPOSE SPST 5A 12V Hersteller: Panasonic Auf Lager: Neues Original, 4000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ		PA150S48-3.3 Beschreibung: IGBT Modules Hersteller: Auf Lager: Neues Original, 1500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ		PA1688PQ(M9508-A1B)(C) Beschreibung: PA1688PQ(M9508-A1B)(C) Centrity PQFP-160 Hersteller: Centrity Auf Lager: Neues Original, 1000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ
	PA136PDG Beschreibung: PA136PDG PIXELWOR QFP208 Hersteller: PIXELWOR Auf Lager: Neues Original, 300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ		PA16A Beschreibung: IC OPAMP POWER 4.5MHZ 12SIP Hersteller: Apex Microtechnology Auf Lager: Neues Original, 11900 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ		PA1688-LQ(M9508-A1BL)(C) Beschreibung: PA1688-LQ(M9508-A1BL)(C) Centrity TQFP Hersteller: Centrity Auf Lager: Neues Original, 500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ
	PA1623 Beschreibung: PA1623 PA DFNWB23 Hersteller: PA Auf Lager: Neues Original, 1700 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ		PA163267 Beschreibung: PA163267 YCL SOP16 Hersteller: YCL Auf Lager: Neues Original, 600 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ		PA1A-24V Beschreibung: RELAY GEN PURPOSE SPST 5A 24V Hersteller: Panasonic Auf Lager: Neues Original, 11500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ



IC Components Limited
WWW.IC-COMPONENTS.COM

Email: Info@IC-Components.com
TEL: 00 852 - 30501935
FAX: 00 852 - 30501945

Adresse: 6H Block 1, Sherwood Court, Villa Kingswood, Tin Shui Wai, neue Territorien, Hongkong