

Panasonic



Image may be representation.
See specs for product details.

PA1A-12V

Hersteller-Teilenummer:	PA1A-12V
Hersteller / Marke:	Panasonic
Teil der Beschreibung:	RELAY GEN PURPOSE SPST 5A 12V
Datenblätter:	PA1A-12V.pdf
RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
Lagerzustand:	New original, 5952 pcs Stock Available.
Liefern von:	Hong Kong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	PA1A-12V
Hersteller	Panasonic
Beschreibung	RELAY GEN PURPOSE SPST 5A 12V
Kategorie	Relais > Leistungsrelais, über 2 Ampere
Teilstatus	5952 pcs Stock
Serie	PA
Betriebstemperatur	-40°C ~ 70°C
Befestigungsart	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	1.2 kOhms
Spulenstrom	10mA
Spulenspannung	12VDC
Kontaktbelastbarkeit (Strom)	5A
Schaltspannung	250VAC, 110VDC - Max
Turn On Spannung (max)	8.4 VDC
Turn Off Spannung (min)	0.6 VDC
Anzugszeit	10ms
Veröffentlichungsdatum	5ms
Spulenspannung	120 mW
Verpackung	Tube

PA1A-12V ist neu im Original, Suche PA1A-12V Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie PA1A-12V Panasonic mit Garantie und Vertrauen. Anfrage PA1A-12V: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

<p>PA1954NLT PULSE PULSE SMD</p>	<p>PA1A-5V-Y1 Panasonic RELAY GENERAL PURPOSE SPST 5A 5V</p>	<p>PA1A-5V Panasonic RELAY GENERAL PURPOSE SPST 5A 5V</p>	<p>PA1926-1 Greenlee Communications POLISHING PUCK LC CONNECTORS</p>
<p>PA1928 Greenlee Communications MULTI-TOOL FOR CATV "F" RG6</p>	<p>PA1A-12V-Y1 Panasonic RELAY GEN PURPOSE SPST 5A 12V</p>	<p>PA1A-24V Panasonic RELAY GEN PURPOSE SPST 5A 24V</p>	<p>PA1927 Greenlee Communications 3-WAY CATV PREP TOOL RETAIL</p>

heiße Teile

Mehr

- | | | | | |
|----------------------|----------------------|-----------------------|-----------------|-----------------|
| ⊛ 6R6MB30L-060AHX-01 | ↔ AD7548JR | ⇒ IPS0551T | D IXTQ42N25P | ⇒ KA75330ZTA |
| ⊣ LTC2909IDDB-3.3 | ⊛ N320CH38GOO | D PA1005.100NLST | ⇒ PA1005.100NLT | ⇒ PA1005.125NLT |
| ⊛ PA100S48-12 | ⊣ PA100S48-15 | ⊛ PA100S48-24 | ↔ PA100S48-3.3 | ⇒ PA100S48-5 |
| D PA102FAG | ⊛ PA102FDG | ⊣ PA102FMA | ⊛ PA102FMG | ⇒ PA102FY6G |
| ⇒ PA102FYG | ↔ PA102LAG | ⊛ PA1138NLT | ⊣ PA1211.900NLT | ⇒ PA12200002 |
| ↔ PA1278NLT | ⇒ PA1312NL | D PA1312NLT | ⊛ PA1313NLT | ⊣ PA1314NLT |
| ⊛ PA1320.121NL | D PA1320.171NLT | ⇒ PA1390NLT | ↔ PA150S48-12 | ⇒ PA150S48-15 |
| ⊣ PA150S48-24 | ⊛ PA150S48-28 | ↔ PA150S48-3.3 | ⇒ PA150S48-5 | ⇒ PA1513.261NLT |
| ⊛ PA1513.321T | ⊣ PA1575MK4G-416-1KS | ⊛ PA1575MZ50K4G-20-21 | D PA163267 | ⇒ PA16MVTJ |
| ↔ PA1A-24V | ⊛ SC8863CSK-3.3TR | ⊣ STPM12ATR | ⊛ TLV431ACDBVR | ⇒ VI-243-CU |

Contact us: Info@Y-IC.com

HINZUFÜGEN: Einheit A5-B5 Nr.509, 5 / F Sing Win Fabrikgebäude, 15-17 Shing Yip St, Kwun Tong, Kowloon, HongKong.

Copyright © 2019 YIC International Co., Limited