

PVA3055

Hersteller Teilenummer:	PVA3055
Hersteller / Marke	International Rectifier (Infineon Technologies)
Teil der Beschreibung:	SSR RELAY SPST-NO 40MA 0-300V
Datenblätter:	PVA3055.pdf
Bleifreier Status / RoHS Status:	Enthält Blei / RoHS nicht konform
Zustand des Lagers:	Neues Original, 57100 St. Lager verfügbar.
Liefern von:	Hong Kong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS

EIN ANGEBOT BEKOMMEN

PVA3055 100% Neu Original 57100 pcs auf Lager, Finden Sie PVA3055 Preis, Vorrat, Datenblatt bei IC Components Ltd Online, PVA3055 kaufen International Rectifier (Infineon Technologies) mit Garantie. 100% Vertrauen garantieren. Anfrage PVA3055: Info@IC-Components.com































Die Spezifikationen von PVA3055

Teilenummer	PVA3055	Hersteller / Marke	International Rectifier (Infineon Technologies)
Serie	PVA, BOSFET®	Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Verpackung / Gehäuse	8-DIP (0.300", 7.62mm), 4 Leads	Verpackung	Tube
Befestigungsart	Through Hole	Supplier Device-Gehäuse	8-DIP Modified
detaillierte Beschreibung	Solid State Relay SPST-NO (1 Form A) 8-DIP (0.300", 7.62mm), 4 Leads	Ausgabetyp	AC, DC
Abschlussart	PC Pin	Spannung - Eingang	1.2VDC
Schaltung	SPST-NO (1 Form A)	On-State Resistance (Max)	160 Ohms
Spannung - Last	0V ~ 300V	Laststrom	40mA
Bestandsmenge	57100 pcs Stock	Kategorie	Relais > Solid State Relais
Beschreibung	SSR RELAY SPST-NO 40MA 0-300V	Bleifreier Status / RoHS Status	Enthält Blei / RoHS nicht konform

In PVA3055 enthaltene Keywords

International Rectifier (Infineon Technologies)	PVA3055-Teil	PVA3055 Preis	PVA3055-Vertriebspartner
PVA3055	PVA3055 Technisch	PVA3055-Bestand	PVA3055 Inventar
PVA3055 Lieferant	PVA3055 Online-Bestellung	PVA3055 Anfrage	PVA3055-Bild
PVA3055 Bild	PVA3055 pdf	PVA3055 Datenblatt	PVA3055 Datenblatt
PVA3055 pdf-Datenblatt	Laden Sie das PVA3055-Datenblatt herunter	International Rectifier (Infineon Technologies)	International Rectifier (Infineon Technologies)
		Hersteller	PVA3055
		International Rectifier (Infineon Technologies)	IR (Infineon Technologies) PVA3055
		PVA3055	

Sie können auch interessiert sein:

 <p>PVA2A102A01R00 Beschreibung: TRIMMER 1K OHM 0.1W J LEAD TOP Hersteller: Bourns, Inc. Auf Lager: Neues Original, 600 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>PVA3055N Beschreibung: SSR RELAY SPST-NO 50MA 0-300V Hersteller: International Rectifier (Infineon Technologies) Auf Lager: Neues Original, 4500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>PVA2A103A01R00 Beschreibung: TRIMMER 10K OHM 0.1W J LEAD TOP Hersteller: Bourns, Inc. Auf Lager: Neues Original, 2200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p>PVA3054NS Beschreibung: SSR RELAY SPST-NO 50MA 0-300V Hersteller: International Rectifier (Infineon Technologies) Auf Lager: Neues Original, 2300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>PVA3054N Beschreibung: SSR RELAY SPST-NO 50MA 0-300V Hersteller: International Rectifier (Infineon Technologies) Auf Lager: Neues Original, 26900 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>PVA3056NS Beschreibung: PVA3056NS IOR SOP Hersteller: IOR Auf Lager: Neues Original, 200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p>PVA3054NPBF. Beschreibung: PVA3054NPBF, IR DIP4 Hersteller: IR Auf Lager: Neues Original, 1800 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>PVA3054NSPBF Beschreibung: SSR RELAY SPST-NO 50MA 0-300V Hersteller: International Rectifier (Infineon Technologies) Auf Lager: Neues Original, 600 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>PVA2A473A01R00 Beschreibung: TRIMMER 47K OHM 0.1W J LEAD TOP Hersteller: Bourns, Inc. Auf Lager: Neues Original, 6000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p>PVA3324N Beschreibung: SSR RELAY SPST-NO 150MA 0-300V Hersteller: International Rectifier (Infineon Technologies) Auf Lager: Neues Original, 300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>PVA3055NPBF Beschreibung: SSR RELAY SPST-NO 50MA 0-300V Hersteller: International Rectifier (Infineon Technologies) Auf Lager: Neues Original, 200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>PVA3055NSPBF Beschreibung: SSR RELAY SPST-NO 50MA 0-300V Hersteller: International Rectifier (Infineon Technologies) Auf Lager: Neues Original, 11000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p>PVA3055NS-TPBF Beschreibung: PVA3055NS-TPBF IR SOP4 Hersteller: IR Auf Lager: Neues Original, 3000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>PVA2354 Beschreibung: PVA2354 IOR DIP Hersteller: IOR Auf Lager: Neues Original, 200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>PVA3324B Beschreibung: PVA3324B IOR DIP-4 Hersteller: IOR Auf Lager: Neues Original, 900 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p>PVA3055N. Beschreibung: PVA3055N. IR DIP4 Hersteller: IR Auf Lager: Neues Original, 200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>PVA2A223A01R00 Beschreibung: TRIMMER 22K OHM 0.1W J LEAD TOP Hersteller: Bourns, Inc. Auf Lager: Neues Original, 3000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>PVA3054NPBF Beschreibung: SSR RELAY SPST-NO 50MA 0-300V Hersteller: International Rectifier (Infineon Technologies) Auf Lager: Neues Original, 1300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p>PVA3055NS Beschreibung: SSR RELAY SPST-NO 50MA 0-300V Hersteller: International Rectifier (Infineon Technologies) Auf Lager: Neues Original, 1000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>PVA3055NPBF. Beschreibung: PVA3055NPBF, IR DIP4 Hersteller: IR Auf Lager: Neues Original, 8100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>PVA3054 Beschreibung: SSR RELAY SPST-NO 40MA 0-300V Hersteller: International Rectifier (Infineon Technologies) Auf Lager: Neues Original, 15300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p>PVA2A472A01R00 Beschreibung: TRIMMER 4.7K OHM 0.1W J LEAD TOP Hersteller: Bourns, Inc. Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>PVA3324A Beschreibung: PVA3324A IR DIP-4P Hersteller: IR Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>PVA3324NS Beschreibung: SSR RELAY SPST-NO 150MA 0-300V Hersteller: International Rectifier (Infineon Technologies) Auf Lager: Neues Original, 14600 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p>PVA3324NPBF Beschreibung: SSR RELAY SPST-NO 150MA 0-300V Hersteller: International Rectifier (Infineon Technologies) Auf Lager: Neues Original, 800 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>PVA2A222A01R00 Beschreibung: TRIMMER 2.2K OHM 0.1W J LEAD TOP Hersteller: Bourns, Inc. Auf Lager: Neues Original, 9000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>PVA3324NSPBF Beschreibung: SSR RELAY SPST-NO 150MA 0-300V Hersteller: International Rectifier (Infineon Technologies) Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p>PVA3324 Beschreibung: SSR RELAY SPST-NO 130MA 0-300V Hersteller: International Rectifier (Infineon Technologies) Auf Lager: Neues Original, 2800 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>PVA3054N-PBF Beschreibung: PVA3054N-PBF IR DIP-4 Hersteller: IR Auf Lager: Neues Original, 1800 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>PVA2A474A01R00 Beschreibung: TRIMMER 470K OHM 0.1W J LEAD TOP Hersteller: Bourns, Inc. Auf Lager: Neues Original, 3000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>



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