



**PVA1352NPBF**

Hersteller Teilenummer:	PVA1352NPBF
Hersteller / Marke	International Rectifier (Infineon Technologies)
Teil der Beschreibung:	SSR RELAY SPST-NO 375MA 0-100V
Datenblätter:	PVA1352NPBF.pdf
Bleifreier Status / RoHS Status:	Bleifrei / RoHS-konform
Zustand des Lagers:	Neues Original, 11500 St. Lager verfügbar.
Liefern von:	Hong Kong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS

**EIN ANGEBOT BEKOMMEN**

**PVA1352NPBF** 100% Neu Original 11500 pcs auf Lager, Finden Sie PVA1352NPBF Preis, Vorrat, Datenblatt bei IC Components Ltd Online, PVA1352NPBF kaufen International Rectifier (Infineon Technologies) mit Garantie. 100% Vertrauen garantieren. Anfrage PVA1352NPBF: [Info@IC-Components.com](mailto:Info@IC-Components.com)























**Die Spezifikationen von PVA1352NPBF**

Teilenummer	PVA1352NPBF	Hersteller / Marke	International Rectifier (Infineon Technologies)
Serie	PVA, HEXFET®	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	Ausgabetypp	AC, DC
Abschlussart	PC Pin	Spannung - Eingang	1.2VDC
Schaltung	SPST-NO (1 Form A)	On-State Resistance (Max)	5 Ohms
Spannung - Last	0V ~ 100V	Laststrom	375mA
Andere Namen	SP001543774	Bestandsmenge	11500 pcs Stock
Kategorie	<a href="#">Relais &gt; Solid State Relais</a>	Beschreibung	SSR RELAY SPST-NO 375MA 0-100V
Bleifreier Status / RoHS Status	Bleifrei / RoHS-konform		

**In PVA1352NPBF enthaltene Keywords**

International Rectifier (Infineon Technologies)	PVA1352NPBF-Teil	PVA1352NPBF Preis	PVA1352NPBF-Vertriebspartner
PVA1352NPBF	PVA1352NPBF Technisch	PVA1352NPBF-Bestand	PVA1352NPBF Inventar
PVA1352NPBF Lieferant	PVA1352NPBF Online-Bestellung	PVA1352NPBF Anfrage	PVA1352NPBF-Bild
PVA1352NPBF Bild	PVA1352NPBF pdf	PVA1352NPBF Datenblatt	PVA1352NPBF Datenblatt
PVA1352NPBF pdf-Datenblatt	Laden Sie das PVA1352NPBF-Datenblatt herunter	International Rectifier (Infineon Technologies)	International Rectifier (Infineon Technologies)
		Hersteller	PVA1352NPBF
International Rectifier PVA1352NPBF	Infineon Technologies PVA1352NPBF	International Rectifier (Infineon Technologies)	IR (Infineon Technologies) PVA1352NPBF
		PVA1352NPBF	

**Sie können auch interessiert sein:**

 <p><b>PVA1354NS</b> <b>Beschreibung:</b> SSR RELAY SPST-NO 375MA 0-100V <b>Hersteller:</b> International Rectifier (Infineon Technologies) <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 22000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p><b>PVA2A223A01R00</b> <b>Beschreibung:</b> TRIMMER 22K OHM 0.1W J LEAD TOP <b>Hersteller:</b> Bourns, Inc. <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 3000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p><b>PVA2A473A01R00</b> <b>Beschreibung:</b> TRIMMER 47K OHM 0.1W J LEAD TOP <b>Hersteller:</b> Bourns, Inc. <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 6000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
 <p><b>PVA1052</b> <b>Beschreibung:</b> SSR RELAY SPST-NO 70MA 0-100V <b>Hersteller:</b> International Rectifier (Infineon Technologies) <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 8000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p><b>PVA1354A</b> <b>Beschreibung:</b> TRIMMER 1K OHM 0.1W J LEAD TOP <b>Hersteller:</b> IOR <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p><b>PVA1054</b> <b>Beschreibung:</b> SSR RELAY SPST-NO 70MA 0-100V <b>Hersteller:</b> International Rectifier (Infineon Technologies) <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 21800 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
 <p><b>PVA1354</b> <b>Beschreibung:</b> SSR RELAY SPST-NO 300MA 0-100V <b>Hersteller:</b> International Rectifier (Infineon Technologies) <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 3800 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p><b>PVA2A102A01R00</b> <b>Beschreibung:</b> TRIMMER 1K OHM 0.1W J LEAD TOP <b>Hersteller:</b> Bourns, Inc. <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 600 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p><b>PVA2A472A01R00</b> <b>Beschreibung:</b> TRIMMER 4.7K OHM 0.1W J LEAD TOP <b>Hersteller:</b> Bourns, Inc. <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p><b>PVA1054/PVA1052</b> <b>Beschreibung:</b> PVA1054/PVA1052 IR DIP-6 <b>Hersteller:</b> IR <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p><b>PVA1354N</b> <b>Beschreibung:</b> SSR RELAY SPST-NO 375MA 0-100V <b>Hersteller:</b> International Rectifier (Infineon Technologies) <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 17100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p><b>PVA2352N</b> <b>Beschreibung:</b> SSR RELAY SPST-NO 150MA 0-200V <b>Hersteller:</b> International Rectifier (Infineon Technologies) <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 2000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p><b>PVA1352NSPBF.</b> <b>Beschreibung:</b> PVA1352NSPBF. IR SOP <b>Hersteller:</b> IR <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p><b>PVA1352NS</b> <b>Beschreibung:</b> SSR RELAY SPST-NO 375MA 0-100V <b>Hersteller:</b> International Rectifier (Infineon Technologies) <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 7200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p><b>PVA2A103A01R00</b> <b>Beschreibung:</b> TRIMMER 10K OHM 0.1W J LEAD TOP <b>Hersteller:</b> Bourns, Inc. <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 2200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
 <p><b>PVA2352NPBF</b> <b>Beschreibung:</b> SSR RELAY SPST-NO 150MA 0-200V <b>Hersteller:</b> International Rectifier (Infineon Technologies) <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p><b>PVA10AH1V2</b> <b>Beschreibung:</b> PVA10AH1V2 SMD 14 <b>Hersteller:</b> SMD <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 1200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p><b>PVA1352N</b> <b>Beschreibung:</b> SSR RELAY SPST-NO 375MA 0-100V <b>Hersteller:</b> International Rectifier (Infineon Technologies) <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 13400 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p><b>PVA2354</b> <b>Beschreibung:</b> PVA2354 IOR DIP <b>Hersteller:</b> IOR <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p><b>PVA2352NS</b> <b>Beschreibung:</b> SSR RELAY SPST-NO 150MA 0-200V <b>Hersteller:</b> International Rectifier (Infineon Technologies) <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 3200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p><b>PVA1354NSPBF</b> <b>Beschreibung:</b> SSR RELAY SPST-NO 375MA 0-100V <b>Hersteller:</b> International Rectifier (Infineon Technologies) <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 800 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p><b>PVA1354G</b> <b>Beschreibung:</b> PVA1354G IR SMD-4 <b>Hersteller:</b> IR <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 6100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p><b>PVA1352NSPBF</b> <b>Beschreibung:</b> SSR RELAY SPST-NO 375MA 0-100V <b>Hersteller:</b> International Rectifier (Infineon Technologies) <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 12600 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p><b>PVA2352</b> <b>Beschreibung:</b> SSR RELAY SPST-NO 130MA 0-200V <b>Hersteller:</b> International Rectifier (Infineon Technologies) <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 24100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p><b>PVA1354NS-TPBF.</b> <b>Beschreibung:</b> PVA1354NS-TPBF. IR SOP4 <b>Hersteller:</b> IR <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 9900 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p><b>PVA172NS</b> <b>Beschreibung:</b> PVA172NS IOR SOP4 <b>Hersteller:</b> IOR <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p><b>PVA1354NPBF</b> <b>Beschreibung:</b> SSR RELAY SPST-NO 375MA 0-100V <b>Hersteller:</b> International Rectifier (Infineon Technologies) <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
 <p><b>PVA1352</b> <b>Beschreibung:</b> SSR RELAY SPST-NO 300MA 0-100V <b>Hersteller:</b> International Rectifier (Infineon Technologies) <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 2100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p><b>PVA2352NSPBF</b> <b>Beschreibung:</b> SSR RELAY SPST-NO 150MA 0-200V <b>Hersteller:</b> International Rectifier (Infineon Technologies) <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 600 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p><b>PVA2A222A01R00</b> <b>Beschreibung:</b> TRIMMER 2.2K OHM 0.1W J LEAD TOP <b>Hersteller:</b> Bourns, Inc. <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 9000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>



**IC Components Limited**  
WWW.IC-COMPONENTS.COM

Email: [Info@IC-Components.com](mailto: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