



BPV10NF

Hersteller Teilenummer:	BPV10NF
Hersteller / Marke:	Vishay / Semiconductor - Opto Division
Teil der Beschreibung:	PHOTODIODE PIN HI SENSITIVE 5MM
Datenblätter:	BPV10NF.pdf
Bleifreier Status / RoHS Status:	Bleifrei / RoHS-konform
Zustand des Lagers:	Neues Original, 21900 St. Lager verfügbar.
Liefern von:	Hong Kong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS

EIN ANGEBOT BEKOMMEN

BPV10NF 100% Neu Original 21900 pcs auf Lager, Finden Sie BPV10NF Preis, Vorrat, Datenblatt bei IC Components Ltd Online, BPV10NF kaufen Vishay / Semiconductor - Opto Division mit Garantie. 100% Vertrauen garantieren. Anfrage BPV10NF: Info@IC-Components.com

Die Spezifikationen von BPV10NF

Teilenummer	BPV10NF	Hersteller / Marke	Vishay / Semiconductor - Opto Division
Serie	-	Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Verpackung / Gehäuse	Radial	Verpackung	Bulk
Befestigungsart	Through Hole	Betriebstemperatur	-40°C ~ 100°C
detaillierte Beschreibung	Photodiode 940nm 40° Radial	Reaktionszeit	-
Diodentyp	PIN	Spannung - Sperr (Vr) (max)	60V
Wellenlänge	940nm	Blickwinkel	40°
Farbe - verstärkt	-	Spektralbereich	790nm ~ 1050nm
Empfindlichkeit bei nm	-	Strom - Dunkel (Typ)	1nA
Aktives Gebiet	0.79mm²	Andere Namen	751-1002
Bestandsmenge	21900 pcs Stock	Kategorie	Sensoren, Wandler > Optische Sensoren-Photodioden
Beschreibung	PHOTODIODE PIN HI SENSITIVE 5MM	Bleifreier Status / RoHS Status	Bleifrei / RoHS-konform

In BPV10NF enthaltene Keywords

Vishay / Semiconductor - Opto Division BPV10NF	BPV10NF-Teil	BPV10NF Preis	BPV10NF-Vertriebspartner
BPV10NF Technisch	BPV10NF-Bestand	BPV10NF Inventar	BPV10NF Lieferant
BPV10NF Online-Bestellung	BPV10NF Anfrage	BPV10NF-Bild	BPV10NF Bild
BPV10NF pdf	BPV10NF Datenblatt	BPV10NF Datenblatt	BPV10NF pdf-Datenblatt
Laden Sie das BPV10NF-Datenblatt herunter	Vishay / Semiconductor - Opto Division Hersteller	Vishay / Semiconductor - Opto Division BPV10NF	

Sie können auch interessiert sein:

<p>BPV22F Beschreibung: PHOTODIODE PIN SPHERE SIDE VIEW Hersteller: Vishay / Semiconductor - Opto Division Auf Lager: Neues Original, 10800 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>PD481PI Beschreibung: PHOTODIODE BLACK 960NM SIDE Hersteller: Sharp Microelectronics Auf Lager: Neues Original, 45800 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>PD60T Beschreibung: PHOTODIODE IR 960NM SMD Hersteller: Sharp Microelectronics Auf Lager: Neues Original, 4000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>BPW46 Beschreibung: PHOTODIODE PIN FLAT SIDE VIEW Hersteller: Vishay / Semiconductor - Opto Division Auf Lager: Neues Original, 31000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>BPV10 Beschreibung: PHOTODIODE PIN HIGH SPEED 5MM Hersteller: Vishay / Semiconductor - Opto Division Auf Lager: Neues Original, 19400 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>BPV23NF Beschreibung: PHOTODIODE PIN SPHERE SIDE VIEW Hersteller: Vishay / Semiconductor - Opto Division Auf Lager: Neues Original, 4800 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>PD438C Beschreibung: PHOTODIODE PIN IR 4.8MM CYL CLR Hersteller: Everlight Electronics Auf Lager: Neues Original, 93500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>BPW34S Beschreibung: PHOTODIODE 850NM SMD Hersteller: OSRAM Opto Semiconductors, Inc. Auf Lager: Neues Original, 36600 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>BPW34FS Beschreibung: PHOTODIODE 950NM W/FILTER SMD Hersteller: OSRAM Opto Semiconductors, Inc. Auf Lager: Neues Original, 1500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>VBPW34S Beschreibung: PHOTODIODE PIN HI SPEED HI SENS Hersteller: Vishay / Semiconductor - Opto Division Auf Lager: Neues Original, 1400 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>BPV10N Beschreibung: BPV10N VISHAY DIP-2 Hersteller: Vishay Precision Group Auf Lager: Neues Original, 12000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>PD70-01C/TR7 Beschreibung: PHOTODIODE PIN IR FAST SW BK SMD Hersteller: Everlight Electronics Auf Lager: Neues Original, 35600 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>BPW34F Beschreibung: PHOTODIODE 950NM W/FLTR THRUHOLE Hersteller: OSRAM Opto Semiconductors, Inc. Auf Lager: Neues Original, 1100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>BPV10NF Beschreibung: PHOTODIODE PIN HI SENSITIVE 5MM Hersteller: Vishay / Semiconductor - Opto Division Auf Lager: Neues Original, 21900 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>PD15-21B/TR8 Beschreibung: PHOTODIODE PIN IR BLACK 1206 Hersteller: Everlight Electronics Auf Lager: Neues Original, 20500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>VEMD2020X01 Beschreibung: PHOTODIODE PIN 940NM GULLWING Hersteller: Vishay / Semiconductor - Opto Division Auf Lager: Neues Original, 5900 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>BP104FS Beschreibung: PHOTODIODE 950NM W/FILTER SMD Hersteller: OSRAM Opto Semiconductors, Inc. Auf Lager: Neues Original, 15000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>VEMD2000X01 Beschreibung: PHOTODIODE PIN 940NM REV GWING Hersteller: Vishay / Semiconductor - Opto Division Auf Lager: Neues Original, 3000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>BP104S Beschreibung: PHOTODIODE PIN TOP VIEW 950NM Hersteller: Vishay / Semiconductor - Opto Division Auf Lager: Neues Original, 9000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>PD42-21B/TR8 Beschreibung: PHOTODIODE PIN IR 1.8MM RND BK Hersteller: Everlight Electronics Auf Lager: Neues Original, 4700 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>BCS5030G1 Beschreibung: PHOTODIODE VISIBLE 5X3MM SMD Hersteller: TDK Corporation Auf Lager: Neues Original, 3000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>HSDL-9001 Beschreibung: PHOTODIODE MINI 3.3V 550NM 2QFN Hersteller: Avago Technologies (Broadcom Limited) Auf Lager: Neues Original, 2300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>PD438B/S46 Beschreibung: PHOTODIODE PIN IR 4.8MM CYL BK Hersteller: Everlight Electronics Auf Lager: Neues Original, 12000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>BP104 Beschreibung: PHOTODIODE PIN TOP VIEW 2-DIP Hersteller: Vishay / Semiconductor - Opto Division Auf Lager: Neues Original, 4000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>PD410PI2E00F Beschreibung: PHOTODIODES OPTO PIN Hersteller: Socle Technology Corporation Auf Lager: Neues Original, 49700 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>BPV22NF Beschreibung: PHOTODIODE PIN SPHERE SIDE VIEW Hersteller: Vishay / Semiconductor - Opto Division Auf Lager: Neues Original, 18400 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>PD438B Beschreibung: PHOTODIODE PIN IR 4.8MM CYL BK Hersteller: Everlight Electronics Auf Lager: Neues Original, 51900 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>PD15-22B/TR8 Beschreibung: PHOTODIODE PIN IR BLACK 1311 Hersteller: Everlight Electronics Auf Lager: Neues Original, 28400 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>PD638B Beschreibung: PHOTODIODE PIN IR FLAT SIDE BK Hersteller: Everlight Electronics Auf Lager: Neues Original, 53500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>HSDL-5420 Beschreibung: PHOTODIODE IR 2X2MM DOME SMD Hersteller: Lite-On, Inc. Auf Lager: Neues Original, 10700 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