



**R6000230XXYA**

Hersteller Teilenummer:	R6000230XXYA
Hersteller / Marke	Powerex, Inc.
Teil der Beschreibung:	RECTIFIER STUD MOUNT FORWARD DO-
Datenblätter:	R6000230XXYA.pdf
Bleifreier Status / RoHS Status:	RoHS-konform
Zustand des Lagers:	Neues Original, auf Lager.
Liefern von:	Hong Kong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS

**EIN ANGEBOT BEKOMMEN**

**R6000230XXYA** 100% Neu Original 0 pcs auf Lager, Finden Sie R6000230XXYA Preis, Vorrat, Datenblatt bei IC Components Ltd Online, R6000230XXYA kaufen Powerex, Inc. mit Garantie. 100% Vertrauen garantieren. Anfrage R6000230XXYA: [Info@IC-Components.com](mailto:Info@IC-Components.com)

Die Spezifikationen von R6000230XXYA

Teilenummer	R6000230XXYA	Hersteller / Marke	Powerex, Inc.
Serie	-	Verpackung / Gehäuse	DO-205AB, DO-9, Stud
Befestigungsart	Stud Mount	Supplier Device-Gehäuse	DO-205AB, DO-9
Betriebstemperatur - Anschluss	-65°C ~ 150°C	detaillierte Beschreibung	Diode Standard 200V 300A Stud Mount DO-205AB, DO-9
Diodentyp	Standard	Strom - Richt (Io)	300A
Strom - Sperrleakstrom @ Vr	50mA @ 200V	Spannung - Sperr (Vr) (max)	200V
Geschwindigkeit	Standard Recovery >500ns, > 200mA (Io)	Rückwärts-Erholzeit (Trr)	13µs
Kapazität @ Vr, F	-	RoHS-Status	RoHS Compliant
Kategorie	Discrete Halbleiter-Produkte > Dioden-Gleichrichter-Einzel	Beschreibung	RECTIFIER STUD MOUNT FORWARD DO-
Bleifreier Status / RoHS Status	RoHS-konform		

In R6000230XXYA enthaltene Keywords

Powerex, Inc. R6000230XXYA	R6000230XXYA-Teil	R6000230XXYA Preis	R6000230XXYA-Vertriebspartner
R6000230XXYA Technisch	R6000230XXYA-Bestand	R6000230XXYA Inventar	R6000230XXYA Lieferant
R6000230XXYA Online-Bestellung	R6000230XXYA Anfrage	R6000230XXYA-Bild	R6000230XXYA Bild
R6000230XXYA pdf	R6000230XXYA Datenblatt	R6000230XXYA Datenblatt	R6000230XXYA pdf-Datenblatt
Laden Sie das R6000230XXYA-Datenblatt herunter	Powerex, Inc. Hersteller	Powerex, Inc. R6000230XXYA	Powerex Inc. R6000230XXYA

Sie können auch interessiert sein:

 <b>R6001030XXYA</b> Beschreibung: RECTIFIER STUD MOUNT FORWARD DO- Hersteller: Powerex, Inc. Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/>	 <b>R6006ADN TL</b> Beschreibung: R6006ADN TL ROHM TO-252 Hersteller: LAPIS Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 12500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/>	IMAGE NOT AVAILABLE  <b>R6001420XXYA</b> Beschreibung: IGBT Modules Hersteller: Auf Lager: Neues Original, 2000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/>
 <b>R6006ANX</b> Beschreibung: MOSFET N-CH 600V 6A TO-220FM Hersteller: LAPIS Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 1000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/>	 <b>R6004END</b> Beschreibung: R6004END ROHM SOT252 Hersteller: LAPIS Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 150000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/>	IMAGE NOT AVAILABLE  <b>R6000130XXYA</b> Beschreibung: IGBT Modules Hersteller: Auf Lager: Neues Original, 2000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/>
 <b>R6007ENJ</b> Beschreibung: R6007ENJ ROHM SMDDIP Hersteller: LAPIS Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 150000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/>	IMAGE NOT AVAILABLE  <b>R6000420XXYA</b> Beschreibung: IGBT Modules Hersteller: Auf Lager: Neues Original, 2000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/>	 <b>R6004CND</b> Beschreibung: R6004CND ROHM SMD Hersteller: LAPIS Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 22300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/>
IMAGE NOT AVAILABLE  <b>R6000B-O-I200</b> Beschreibung: R6000B-O-I200 DIGR BGA Hersteller: DIGR Auf Lager: Neues Original, 1000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/>	IMAGE NOT AVAILABLE  <b>R6000220XXYA</b> Beschreibung: IGBT Modules Hersteller: Auf Lager: Neues Original, 2000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/>	 <b>R6004CNDTL</b> Beschreibung: MOSFET N-CH 600V 4A CPT Hersteller: LAPIS Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 22300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/>
 <b>R6008ANX</b> Beschreibung: MOSFET N-CH 600V 8A TO-220FM Hersteller: LAPIS Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 5100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/>	 <b>R6008ANJ</b> Beschreibung: R6008ANJ ROHM TO-263 Hersteller: LAPIS Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 5000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/>	IMAGE NOT AVAILABLE  <b>R6001620XXYA</b> Beschreibung: IGBT Modules Hersteller: Auf Lager: Neues Original, 2000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/>
 <b>R6006ANDTL</b> Beschreibung: MOSFET N-CH 600V 6A CPT Hersteller: LAPIS Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 11300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/>	 <b>R6006AND TL</b> Beschreibung: R6006AND TL ROHM TO-252 Hersteller: LAPIS Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 2000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/>	 <b>R6004ENJ</b> Beschreibung: R6004ENJ ROHM SMDDIP Hersteller: LAPIS Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 150000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/>
 <b>R6000225XXYA</b> Beschreibung: RECTIFIER STUD MOUNT FORWARD DO- Hersteller: Powerex, Inc. Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/>	 <b>R6002END TL</b> Beschreibung: R6002END TL ROHM SOT-252 Hersteller: LAPIS Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 50000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/>	IMAGE NOT AVAILABLE  <b>R6000125XXYA</b> Beschreibung: IGBT Modules Hersteller: Auf Lager: Neues Original, 2000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/>
 <b>R6004ENX</b> Beschreibung: MOSFET N-CH 600V 4A TO220 Hersteller: LAPIS Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 150000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/>	 <b>R6008FNJTL</b> Beschreibung: MOSFET N-CH 600V 8A LPTS Hersteller: LAPIS Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 50000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/>	 <b>R6009ENX C7</b> Beschreibung: R6009ENX C7 ROHM TO-220F Hersteller: LAPIS Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 3600 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/>
IMAGE NOT AVAILABLE  <b>R6000120XXYA</b> Beschreibung: IGBT Modules Hersteller: Auf Lager: Neues Original, 2000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/>	 <b>R6008FNJ</b> Beschreibung: R6008FNJ ROHM TO-263 Hersteller: LAPIS Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 19700 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/>	IMAGE NOT AVAILABLE  <b>R6001820XXYA</b> Beschreibung: IGBT Modules Hersteller: Auf Lager: Neues Original, 2000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/>
 <b>R6004CND TL</b> Beschreibung: R6004CND TL ROHM TO-252 Hersteller: LAPIS Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 2500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/>	 <b>R6000B-O-I200</b> Beschreibung: R6000B-O-I200 DIGI BGA Hersteller: Digi International Auf Lager: Neues Original, 8000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/>	 <b>R6007ENX</b> Beschreibung: MOSFET N-CH 600V 7A TO220 Hersteller: LAPIS Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/>



**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