



**ND411635**

Hersteller Teilenummer:	ND411635
Hersteller / Marke	Powerex, Inc.
Teil der Beschreibung:	DIODE MODULE DUAL
Datenblätter:	ND411635.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**

**ND411635** 100% Neu Original 0 pcs auf Lager, Finden Sie ND411635 Preis, Vorrat, Datenblatt bei IC Components Ltd Online, ND411635 kaufen Powerex, Inc. mit Garantie. 100% Vertrauen garantieren. Anfrage ND411635: [Info@IC-Components.com](mailto:Info@IC-Components.com)

Die Spezifikationen von ND411635

Teilenummer	ND411635	Hersteller / Marke	Powerex, Inc.
Serie	-	Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	Not Applicable
Verpackung / Gehäuse	POW-R-BLOK™ Module	Befestigungsart	Chassis Mount
Supplier Device-Gehäuse	POW-R-BLOK™ Module	Betriebstemperatur - Anschluss	-40°C ~ 150°C
detaillierte Beschreibung	Diode Array 1 Pair Series Connection Standard 1600V 350A Chassis Mount POW-R-BLOK™ Module	Diodentyp	Standard
Spannung - Forward (Vf) (Max) @ If	1.2V @ 1000A	Strom - Sperrleckstrom @ Vr	30mA @ 1600V
Diodenkonfiguration	1 Pair Series Connection	Spannung - Sperr (Vr) (max)	1600V
Strom - Richt (Io) (pro Diode)	350A	Geschwindigkeit	Standard Recovery >500ns, > 200mA (Io)
Rückwärts-Erholzeit (Trr)	10µs	RoHS-Status	RoHS Compliant
Andere Namen	835-1203	Kategorie	<a href="#">Diskrete Halbleiter-Produkte &gt; Dioden-Gleichrichter-Arrays</a>
Beschreibung	DIODE MODULE DUAL	Bleifreier Status / RoHS Status	RoHS-konform

In ND411635 enthaltene Keywords

Powerex, Inc. ND411635	ND411635-Teil	ND411635 Preis	ND411635-Vertriebspartner
ND411635 Technisch	ND411635-Bestand	ND411635 Inventar	ND411635 Lieferant
ND411635 Online-Bestellung	ND411635 Anfrage	ND411635-Bild	ND411635 Bild
ND411635 pdf	ND411635 Datenblatt	ND411635 Datenblatt	ND411635 pdf-Datenblatt
Laden Sie das ND411635-Datenblatt herunter	Powerex, Inc. Hersteller	Powerex, Inc. ND411635	Powerex Inc. ND411635

Sie können auch interessiert sein:

<p><b>ND411832</b> Beschreibung: IGBT Modules Hersteller: Auf Lager: Neues Original, 1600 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>ND420821</b> Beschreibung: SCR MOD ISO DUAL 800V 210A Hersteller: Powerex, Inc. Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>ND411G-T-T1</b> Beschreibung: ND411G-T-T1 NEC SOT-234 Hersteller: NEC Auf Lager: Neues Original, 153000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
<p><b>ND412032</b> Beschreibung: IGBT Modules Hersteller: Auf Lager: Neues Original, 1700 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>ND410632</b> Beschreibung: IGBT Modules Hersteller: Auf Lager: Neues Original, 1600 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>ND421025</b> Beschreibung: IGBT Modules Hersteller: Auf Lager: Neues Original, 1700 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
<p><b>ND410626</b> Beschreibung: IGBT Modules Hersteller: Auf Lager: Neues Original, 1600 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>ND411G</b> Beschreibung: ND411G NEC SOT-143 Hersteller: NEC Auf Lager: Neues Original, 1300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>ND411235</b> Beschreibung: DIODE MODULE DUAL Hersteller: Powerex, Inc. Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
<p><b>ND421421</b> Beschreibung: SCR MOD ISO DUAL 1400V 210A Hersteller: Powerex, Inc. Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>ND412G-2-T1</b> Beschreibung: ND412G-2-T1 NEC SOT143 Hersteller: NEC Auf Lager: Neues Original, 27000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>ND411G-2-T1</b> Beschreibung: ND411G-2-T1 NEC SOT-143 Hersteller: NEC Auf Lager: Neues Original, 60000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
<p><b>ND411835</b> Beschreibung: IGBT Modules Hersteller: Auf Lager: Neues Original, 1500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>ND411G-2</b> Beschreibung: ND411G-2 NEC SOT-143 Hersteller: NEC Auf Lager: Neues Original, 12000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>ND411632</b> Beschreibung: IGBT Modules Hersteller: Auf Lager: Neues Original, 1600 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
<p><b>ND410624</b> Beschreibung: IGBT Modules Hersteller: Auf Lager: Neues Original, 1600 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>ND410832</b> Beschreibung: IGBT Modules Hersteller: Auf Lager: Neues Original, 1600 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>ND412G</b> Beschreibung: ND412G NEC SOT-143 Hersteller: NEC Auf Lager: Neues Original, 1900 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
<p><b>ND420625</b> Beschreibung: IGBT Modules Hersteller: Auf Lager: Neues Original, 1700 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>ND411G-1-T1</b> Beschreibung: ND411G-1-T1 NEC SOT-23 Hersteller: NEC Auf Lager: Neues Original, 7000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>ND412G-2-T2</b> Beschreibung: ND412G-2-T2 NEC 143 Hersteller: NEC Auf Lager: Neues Original, 38100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
<p><b>ND410835</b> Beschreibung: DIODE MODULE DUAL Hersteller: Powerex, Inc. Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>ND411G-1</b> Beschreibung: ND411G-1 NEC SOT-23SC-59 Hersteller: NEC Auf Lager: Neues Original, 3700 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>ND410620</b> Beschreibung: IGBT Modules Hersteller: Auf Lager: Neues Original, 1600 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
<p><b>ND421425</b> Beschreibung: SCR MOD ISO DUAL 1400V 250A Hersteller: Powerex, Inc. Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>ND421221</b> Beschreibung: SCR MOD ISO DUAL 1200V 210A Hersteller: Powerex, Inc. Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>ND421225</b> Beschreibung: SCR MOD ISO DUAL 1200V 250A Hersteller: Powerex, Inc. Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
<p><b>ND411G-2-T2</b> Beschreibung: ND411G-2-T2 NEC SOT23-4 Hersteller: NEC Auf Lager: Neues Original, 6500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>ND420825</b> Beschreibung: SCR MOD ISO DUAL 800V 250A Hersteller: Powerex, Inc. Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>ND411232</b> Beschreibung: IGBT Modules Hersteller: Auf Lager: Neues Original, 1700 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