



T720224504DN

Hersteller Teilenummer:	T720224504DN
Hersteller / Marke	Powerex, Inc.
Teil der Beschreibung:	SCR PHASE CTRL MOD 2200V 450A
Datenblätter:	T720224504DN.pdf
Bleifreier Status / RoHS Status:	Bleifrei / RoHS-konform
Zustand des Lagers:	Neues Original, auf Lager.
Liefern von:	Hong Kong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS

EIN ANGEBOT BEKOMMEN

T720224504DN 100% Neu Original 0 pcs auf Lager, Finden Sie T720224504DN Preis, Vorrat, Datenblatt bei IC Components Ltd Online, T720224504DN kaufen Powerex, Inc. mit Garantie. 100% Vertrauen garantieren. Anfrage T720224504DN: Info@IC-Components.com

Die Spezifikationen von T720224504DN

Teilenummer	T720224504DN	Hersteller / Marke	Powerex, Inc.
Serie	-	Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Verpackung / Gehäuse	TO-200AC, B-PUK	Verpackung	Bulk
Befestigungsart	Chassis Mount	Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C (TJ)
detaillierte Beschreibung	SCR Module 2.2kV 700A Single Chassis Mount TO-200AC, B-PUK	Struktur	Single
Spannung - Aus-Zustand	2.2kV	Spannung - Gate-Trigger (VGT) (Max)	3V
Strom - Gate Trigger (IGT) (Max)	150mA	Strom - EIN-Zustand (It (AV)) (max)	450A
Strom - EIN-Zustand (It (RMS)) (Max)	700A	Strom - Nicht Rep Surge 50, 60 Hz (ITSM)	7650A, 8400A
Anzahl der Thyristoren, Dioden	1 SCR	Kategorie	Diskrete Halbleiter-Produkte > Thyristoren-SCRs-Module
Beschreibung	SCR PHASE CTRL MOD 2200V 450A	Bleifreier Status / RoHS Status	Bleifrei / RoHS-konform

In T720224504DN enthaltene Keywords

Powerex, Inc. T720224504DN	T720224504DN-Teil	T720224504DN Preis	T720224504DN-Vertriebspartner
T720224504DN Technisch	T720224504DN-Bestand	T720224504DN Inventar	T720224504DN Lieferant
T720224504DN Online-Bestellung	T720224504DN Anfrage	T720224504DN-Bild	T720224504DN Bild
T720224504DN pdf	T720224504DN Datenblatt	T720224504DN Datenblatt	T720224504DN pdf-Datenblatt
Laden Sie das T720224504DN-Datenblatt herunter	Powerex, Inc. Hersteller	Powerex, Inc. T720224504DN	Powerex Inc. T720224504DN

Sie können auch interessiert sein:

 T720133504DN Beschreibung: IGBT Modules Hersteller: Auf Lager: Neues Original, 1600 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 T720165303DN Beschreibung: IGBT Modules Hersteller: Auf Lager: Neues Original, 1700 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 T729N12TOF Beschreibung: IGBT Modules Hersteller: Auf Lager: Neues Original, 1600 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ
 T729N18TOF Beschreibung: IGBT Modules Hersteller: Auf Lager: Neues Original, 1600 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 T720N16TOF Beschreibung: IGBT Modules Hersteller: Auf Lager: Neues Original, 1700 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 T720N14T Beschreibung: IGBT Modules Hersteller: Auf Lager: Neues Original, 1700 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ
 T729N16TOF Beschreibung: IGBT Modules Hersteller: Auf Lager: Neues Original, 1600 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 T720125504GF Beschreibung: IGBT Modules Hersteller: Auf Lager: Neues Original, 1700 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 T7202FC Beschreibung: T7202FC LUCENT QFP Hersteller: LUCENT Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ
 T720145504DN Beschreibung: SCR PHASE CTRL MOD 1400V 550A Hersteller: Powerex, Inc. Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 T720163504DN Beschreibung: SCR PHASE CTRL MOD 1600V 350A Hersteller: Powerex, Inc. Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 T720165504DN Beschreibung: SCR PHASE CTRL MOD 1600V 550A Hersteller: Powerex, Inc. Auf Lager: Neues Original, 14 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ
 T720223504DN Beschreibung: SCR PHASE CTRL MOD 2200V 350A Hersteller: Powerex, Inc. Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 T720184504DN Beschreibung: SCR PHASE CTRL MOD 1800V 450A Hersteller: Powerex, Inc. Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 T7270 Beschreibung: T7270 LUCENT PLCC44 Hersteller: LUCENT Auf Lager: Neues Original, 200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ
 T720183504DN Beschreibung: IGBT Modules Hersteller: Auf Lager: Neues Original, 1600 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 T720204504DN Beschreibung: SCR PHASE CTRL MOD 2000V 450A Hersteller: Powerex, Inc. Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 T720164504DN Beschreibung: SCR PHASE CTRL MOD 1600V 450A Hersteller: Powerex, Inc. Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="text"/> RFQ
 T729N10TOF Beschreibung: IGBT Modules Hersteller: Auf Lager: Neues Original, 1600 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 T720143504DN Beschreibung: SCR PHASE CTRL MOD 1400V 350A Hersteller: Powerex, Inc. Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 T720144504DN Beschreibung: SCR PHASE CTRL MOD 1400V 450A Hersteller: Powerex, Inc. Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="text"/> RFQ
 T729N08TOF Beschreibung: IGBT Modules Hersteller: Auf Lager: Neues Original, 1600 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 T729N04TOF Beschreibung: IGBT Modules Hersteller: Auf Lager: Neues Original, 1600 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 T7270ML Beschreibung: T7270ML LUCENT PLCC Hersteller: LUCENT Auf Lager: Neues Original, 300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ
 T729N14TOF Beschreibung: IGBT Modules Hersteller: Auf Lager: Neues Original, 1600 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 T7270ME Beschreibung: T7270ME LUCENT PLCC Hersteller: LUCENT Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 T729N06TOF Beschreibung: IGBT Modules Hersteller: Auf Lager: Neues Original, 1600 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ
 T729N20TOF Beschreibung: IGBT Modules Hersteller: Auf Lager: Neues Original, 1600 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 T720165504GF Beschreibung: IGBT Modules Hersteller: Auf Lager: Neues Original, 1700 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 T720203504DN Beschreibung: SCR PHASE CTRL MOD 2000V 350A Hersteller: Powerex, Inc. Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="text"/> RFQ



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