



MCC500-18IO1

Hersteller Teilenummer:	MCC500-18IO1
Hersteller / Marke	IXYS Corporation
Teil der Beschreibung:	MOD THYRISTOR DUAL 1800V WC-500
Datenblätter:	MCC500-18IO1.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

MCC500-18IO1 100% Neu Original 0 pcs auf Lager, Finden Sie MCC500-18IO1 Preis, Vorrat, Datenblatt bei IC Components Ltd Online, MCC500-18IO1 kaufen IXYS Corporation mit Garantie. 100% Vertrauen garantieren. Anfrage MCC500-18IO1: Info@IC-Components.com

Die Spezifikationen von MCC500-18IO1

Teilenummer	MCC500-18IO1	Hersteller / Marke	IXYS Corporation
Serie	-	Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Basisteilenummer	MC*500	Verpackung / Gehäuse	WC-500
Verpackung	Bulk	Befestigungsart	Chassis Mount
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C (TJ)	detaillierte Beschreibung	SCR Module 1.8kV 1294A Series Connection - All SCRs Chassis Mount WC-500
Struktur	Series Connection - All SCRs	Strom - Haltestrom (Ih) (Max)	1A
Spannung - Aus-Zustand	1.8kV	Spannung - Gate-Trigger (VGT) (Max)	3V
Strom - Gate Trigger (IGT) (Max)	300mA	Strom - EIN-Zustand (I(AV)) (max)	545A
Strom - EIN-Zustand (I(RMS)) (Max)	1294A	Strom - Nicht Rep Surge 50, 60 Hz (ITSM)	16500A @ 50Hz
Anzahl der Thyristoren, Dioden	2 SCRs	Kategorie	Diskrete Halbleiter-Produkte > Thyristoren-SCRs-Module
Beschreibung	MOD THYRISTOR DUAL 1800V WC-500	Bleifreier Status / RoHS Status	Bleifrei / RoHS-konform

In MCC500-18IO1 enthaltene Keywords

IXYS Corporation MCC500-18IO1	MCC500-18IO1-Teil	MCC500-18IO1 Preis	MCC500-18IO1-Vertriebspartner
MCC500-18IO1 Technisch	MCC500-18IO1-Bestand	MCC500-18IO1 Inventar	MCC500-18IO1 Lieferant
MCC500-18IO1 Online-Bestellung	MCC500-18IO1 Anfrage	MCC500-18IO1-Bild	MCC500-18IO1 Bild
MCC500-18IO1 pdf	MCC500-18IO1 Datenblatt	MCC500-18IO1 Datenblatt	MCC500-18IO1 pdf-Datenblatt
Laden Sie das MCC500-18IO1-Datenblatt herunter	IXYS Corporation Hersteller	IXYS Corporation MCC500-18IO1	IXYS MCC500-18IO1

Sie können auch interessiert sein:

<p>MCC44-18IO1B Beschreibung: MOD THYRISTOR DUAL 1800V TO240AA Hersteller: IXYS Corporation Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>MCC500-16IO1B Beschreibung: IGBT Modules Hersteller: Auf Lager: Neues Original, 1500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>MCC4408IO1B Beschreibung: THYRISTOR MODULE RECTIFIER Hersteller: IXYS Corporation Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>MCC50016IO1 Beschreibung: IGBT Modules Hersteller: Auf Lager: Neues Original, 1500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>MCC500-16IO1B Beschreibung: IGBT Modules Hersteller: Auf Lager: Neues Original, 1500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>MCC501-14IO1 Beschreibung: SCR THY PHASE LEG 1400V WC-501 Hersteller: IXYS Corporation Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>MCC44-18io1 Beschreibung: IGBT Modules Hersteller: Auf Lager: Neues Original, 1800 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>MCC4412IO1B Beschreibung: IGBT Modules Hersteller: Auf Lager: Neues Original, 1500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>MCC55-018IO8 Beschreibung: IGBT Modules Hersteller: Auf Lager: Neues Original, 1500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>MCC500-20IO1 Beschreibung: SCR THY PHASE LEG 2000V WC-500 Hersteller: IXYS Corporation Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>MCC501RX200TD0B Beschreibung: MCC501RX200TD0B Freescale BGA Hersteller: NXP Semiconductors / Freescale Auf Lager: Neues Original, 500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>MCC501-14IO2 Beschreibung: MOD THYRISTOR DUAL 14KV Hersteller: IXYS Corporation Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>MCC500-22IO1 Beschreibung: SCR THY PHASE LEG 2200V WC-500 Hersteller: IXYS Corporation Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>MCC501-14IO1 Beschreibung: IGBT Modules Hersteller: Auf Lager: Neues Original, 1500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>MCC500-14IO1 Beschreibung: MOD THYRISTOR DUAL 1400V WC-500 Hersteller: IXYS Corporation Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>MCC44-18io8 Beschreibung: IGBT Modules Hersteller: Auf Lager: Neues Original, 1600 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>MCC50016IO1 Beschreibung: IGBT Modules Hersteller: Auf Lager: Neues Original, 1500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>MCC500-12IO1 Beschreibung: MOD THYRISTOR DUAL 1200V WC-500 Hersteller: IXYS Corporation Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>MCC501-16IO2 Beschreibung: SCR THY PHASE LEG 1600V WC-501 Hersteller: IXYS Corporation Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>MCC500-12IO1 Beschreibung: IGBT Modules Hersteller: Auf Lager: Neues Original, 6500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>MCC4412IO113 Beschreibung: IGBT Modules Hersteller: Auf Lager: Neues Original, 1500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>MCC500-16IO1 Beschreibung: IGBT Modules Hersteller: Auf Lager: Neues Original, 1500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>MCC501-12IO1 Beschreibung: SCR THY PHASE LEG 1200V WC-501 Hersteller: IXYS Corporation Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>MCC44/16ioB Beschreibung: IGBT Modules Hersteller: Auf Lager: Neues Original, 1700 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>MCC501-18IO1 Beschreibung: IGBT Modules Hersteller: Auf Lager: Neues Original, 1500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>MCC501-18IO2 Beschreibung: SCR THY PHASE LEG 1800V WC-501 Hersteller: IXYS Corporation Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>MCC501-16IO1 Beschreibung: IGBT Modules Hersteller: Auf Lager: Neues Original, 2600 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>MCC501-12IO2 Beschreibung: MOD THYRISTOR DUAL 12KV Hersteller: IXYS Corporation Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>MCC500-16IO1 Beschreibung: THYRISTOR DIODE MOD 1600V M#500 Hersteller: IXYS Corporation Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>MCC44-18IO8B Beschreibung: MOD THYRISTOR DUAL 1800V TO240AA Hersteller: IXYS Corporation Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="text"/> 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