



MCC225-12IO1

Hersteller Teilenummer:	MCC225-12IO1
Hersteller / Marke	IXYS Corporation
Teil der Beschreibung:	MOD THYRISTOR DUAL 1200V Y1-CU
Datenblätter:	MCC225-12IO1.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

MCC225-12IO1 100% Neu Original 0 pcs auf Lager, Finden Sie MCC225-12IO1 Preis, Vorrat, Datenblatt bei IC Components Ltd Online, MCC225-12IO1 kaufen IXYS Corporation mit Garantie. 100% Vertrauen garantieren. Anfrage MCC225-12IO1: Info@IC-Components.com

Die Spezifikationen von MCC225-12IO1

Teilenummer	MCC225-12IO1	Hersteller / Marke	IXYS Corporation
Serie	-	Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Basisteilenummer	MC*225	Verpackung / Gehäuse	Y1-CU
Verpackung	Bulk	Befestigungsart	Chassis Mount
Betriebstemperatur	-40°C ~ 140°C (TJ)	detaillierte Beschreibung	SCR Module 1.2kV 400A Series Connection - All SCRs Chassis Mount Y1-CU
Struktur	Series Connection - All SCRs	Strom - Haltestrom (Ih) (Max)	150mA
Spannung - Aus-Zustand	1.2kV	Spannung - Gate-Trigger (VGT) (Max)	2V
Strom - Gate Trigger (IGT) (Max)	150mA	Strom - EIN-Zustand (I(AV)) (max)	221A
Strom - EIN-Zustand (I(RMS)) (Max)	400A	Strom - Nicht Rep Surge 50, 60 Hz (ITSM)	8000A, 8500A
Anzahl der Thyristoren, Dioden	2 SCRs	Kategorie	Diskrete Halbleiter-Produkte > Thyristoren-SCRs-Module
Beschreibung	MOD THYRISTOR DUAL 1200V Y1-CU	Bleifreier Status / RoHS Status	Bleifrei / RoHS-konform

In MCC225-12IO1 enthaltene Keywords

IXYS Corporation MCC225-12IO1	MCC225-12IO1-Teil	MCC225-12IO1 Preis	MCC225-12IO1-Vertriebspartner
MCC225-12IO1 Technisch	MCC225-12IO1-Bestand	MCC225-12IO1 Inventar	MCC225-12IO1 Lieferant
MCC225-12IO1 Online-Bestellung	MCC225-12IO1 Anfrage	MCC225-12IO1-Bild	MCC225-12IO1 Bild
MCC225-12IO1 pdf	MCC225-12IO1 Datenblatt	MCC225-12IO1 Datenblatt	MCC225-12IO1 pdf-Datenblatt
Laden Sie das MCC225-12IO1-Datenblatt herunter	IXYS Corporation Hersteller	IXYS Corporation MCC225-12IO1	IXYS MCC225-12IO1

Sie können auch interessiert sein:

<p>MCC224-20IO1B Beschreibung: IGBT Modules Hersteller: Auf Lager: Neues Original, 1500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>MCC220-16io8 Beschreibung: IGBT Modules Hersteller: Auf Lager: Neues Original, 1700 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>MCC225-16IO1 Beschreibung: IGBT Modules Hersteller: Auf Lager: Neues Original, 1500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>MCC220-16ioB Beschreibung: IGBT Modules Hersteller: Auf Lager: Neues Original, 1600 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>MCC224-20IO1B Beschreibung: IGBT Modules Hersteller: Auf Lager: Neues Original, 1500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>MCC224-24IO1 Beschreibung: MOD THYRISTOR DUAL 24KV Hersteller: IXYS Corporation Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>MCC225-08io1 Beschreibung: IGBT Modules Hersteller: Auf Lager: Neues Original, 1600 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>MCC225-16IO1 Beschreibung: MOD THYRISTOR DUAL 1600V Y1-CU Hersteller: IXYS Corporation Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>MCC224-20IO1 Beschreibung: MOD THYRISTOR DUAL 2000V Y1-CU Hersteller: IXYS Corporation Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>MCC220-18IO1 Beschreibung: MOD THYRISTOR DUAL 1800V Y2-DCB Hersteller: IXYS Corporation Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>MCC224-22IO1 Beschreibung: IGBT Modules Hersteller: Auf Lager: Neues Original, 1500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>MCC225-18IO1 Beschreibung: IGBT Modules Hersteller: Auf Lager: Neues Original, 1500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>MCC225-06IO1 Beschreibung: IGBT Modules Hersteller: Auf Lager: Neues Original, 1700 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>MCC224-20IO1 Beschreibung: IGBT Modules Hersteller: Auf Lager: Neues Original, 1500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>MCC220-18io8 Beschreibung: IGBT Modules Hersteller: Auf Lager: Neues Original, 1700 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>MCC225-06IO8 Beschreibung: IGBT Modules Hersteller: Auf Lager: Neues Original, 1500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>MCC225-14IO1 Beschreibung: IGBT Modules Hersteller: Auf Lager: Neues Original, 1500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>MCC224-22IO1B Beschreibung: IGBT Modules Hersteller: Auf Lager: Neues Original, 1500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>MCC225-16IO1B Beschreibung: IGBT Modules Hersteller: Auf Lager: Neues Original, 1500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>MCC225-08io1 Beschreibung: IGBT Modules Hersteller: Auf Lager: Neues Original, 1800 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>MCC225-08IO1 Beschreibung: IGBT Modules Hersteller: Auf Lager: Neues Original, 1500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>MCC224-22IO1B Beschreibung: IGBT Modules Hersteller: Auf Lager: Neues Original, 1500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>MCC224-22IO1 Beschreibung: MOD THYRISTOR DUAL 2200V Y1-CU Hersteller: IXYS Corporation Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>MCC225-08io1B Beschreibung: IGBT Modules Hersteller: Auf Lager: Neues Original, 1600 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>MCC225-08IO8 Beschreibung: IGBT Modules Hersteller: Auf Lager: Neues Original, 1500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>MCC225-18IO1 Beschreibung: MOD THYRISTOR DUAL 1800V Y1-CU Hersteller: IXYS Corporation Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>MCC225-12IO1 Beschreibung: IGBT Modules Hersteller: Auf Lager: Neues Original, 1500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>MCC225-14IO1 Beschreibung: MOD THYRISTOR DUAL 1400V Y1-CU Hersteller: IXYS Corporation Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>MCC225-06IO8 Beschreibung: IGBT Modules Hersteller: Auf Lager: Neues Original, 1500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>MCC225-16 Beschreibung: IGBT Modules Hersteller: Auf Lager: Neues Original, 1500 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