




### MCO100-12IO1

Hersteller Teilenummer:	MCO100-12IO1
Hersteller / Marke	IXYS Corporation
Teil der Beschreibung:	MOD THYRISTOR SGL 1200V SOT-227B
Datenblätter:	MCO100-12IO1.pdf
Bleifreier Status / RoHS Status:	 Bleifrei / RoHS-konform
Zustand des Lagers:	Neues Original, 7 St. Lager verfügbar.
Liefern von:	Hong Kong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS

EIN ANGEBOT BEKOMMEN

**MCO100-12IO1** 100% Neu Original 7 pcs auf Lager, Finden Sie MCO100-12IO1 Preis, Vorrat, Datenblatt bei IC Components Ltd Online, MCO100-12IO1 kaufen IXYS Corporation mit Garantie. 100% Vertrauen garantieren. Anfrage MCO100-12IO1: [Info@IC-Components.com](mailto:Info@IC-Components.com)













### Die Spezifikationen von MCO100-12IO1

Teilenummer	MCO100-12IO1	Hersteller / Marke	IXYS Corporation
Serie	-	Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Basisteilenummer	MCO	Verpackung / Gehäuse	SOT-227-4, miniBLOC
Verpackung	Tube	Befestigungsart	Chassis Mount
Betriebstemperatur	-40°C ~ 150°C (TJ)	detaillierte Beschreibung	SCR Module 1.2kV 156A Single Chassis Mount SOT-227-4, miniBLOC
Struktur	Single	Strom - Haltestrom (Ih) (Max)	200mA
Spannung - Aus-Zustand	1.2kV	Spannung - Gate-Trigger (VGT) (Max)	1.5V
Strom - Gate Trigger (IGT) (Max)	100mA	Strom - EIN-Zustand (It (AV)) (max)	99A
Strom - EIN-Zustand (It (RMS)) (Max)	156A	Strom - Nicht Rep Surge 50, 60 Hz (ITSM)	1400A, 1500A
Anzahl der Thyristoren, Dioden	1 SCR	Andere Namen	MCO10012IO1
Bestandsmenge	7 pcs Stock	Kategorie	<a href="#">Diskrete Halbleiter-Produkte</a> > <a href="#">Thyristoren-SCRs-Module</a>
Beschreibung	MOD THYRISTOR SGL 1200V SOT-227B	Bleifreier Status / RoHS Status	Bleifrei / RoHS-konform

### In MCO100-12IO1 enthaltene Keywords

IXYS Corporation MCO100-12IO1	MCO100-12IO1-Teil	MCO100-12IO1 Preis	MCO100-12IO1-Vertriebspartner
MCO100-12IO1 Technisch	MCO100-12IO1-Bestand	MCO100-12IO1 Inventar	MCO100-12IO1 Lieferant
MCO100-12IO1 Online-Bestellung	MCO100-12IO1 Anfrage	MCO100-12IO1-Bild	MCO100-12IO1 Bild
MCO100-12IO1 pdf	MCO100-12IO1 Datenblatt	MCO100-12IO1 Datenblatt	MCO100-12IO1 pdf-Datenblatt
Laden Sie das MCO100-12IO1-Datenblatt herunter	IXYS Corporation Hersteller	IXYS Corporation MCO100-12IO1	IXYS MCO100-12IO1

### Sie können auch interessiert sein:

 <p><b>MCO150-12IO1</b>  <b>Beschreibung:</b> MOD THYRISTOR SGL 1200V SOT-227B  <b>Hersteller:</b> IXYS Corporation  <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 322 St. Lager verfügbar.                  Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>MCO500-16IO1</b>  <b>Beschreibung:</b> MOD THYRISTOR SGL 1600V Y1-CU  <b>Hersteller:</b> IXYS Corporation  <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 7 St. Lager verfügbar.                  Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p><b>MCO25-16IO6</b>  <b>Beschreibung:</b> IGBT Modules  <b>Hersteller:</b>  <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 2000 St. Lager verfügbar.                  Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p><b>MCO50-16IO6</b>  <b>Beschreibung:</b> IGBT Modules  <b>Hersteller:</b>  <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 2000 St. Lager verfügbar.                  Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>MCO500-14IO1</b>  <b>Beschreibung:</b> MOD THYRISTOR SGL 1400V Y1-CU  <b>Hersteller:</b> IXYS Corporation  <b>Auf Lager:</b> Neues Original, auf Lager.                  Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>MCO500-12IO1</b>  <b>Beschreibung:</b> MOD THYRISTOR SGL 1200V Y1-CU  <b>Hersteller:</b> IXYS Corporation  <b>Auf Lager:</b> Neues Original, auf Lager.                  Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p><b>MCO150-16IO1</b>  <b>Beschreibung:</b> MOD THYRISTOR SGL 1600V SOT-227B  <b>Hersteller:</b> IXYS Corporation  <b>Auf Lager:</b> Neues Original, auf Lager.                  Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>MCO50-12IO1</b>  <b>Beschreibung:</b> MOD THYRISTOR SGL 1200V SOT-227B  <b>Hersteller:</b> IXYS Corporation  <b>Auf Lager:</b> Neues Original, auf Lager.                  Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>MCO100-16IO1</b>  <b>Beschreibung:</b> MOD THYRISTOR SGL 1600V SOT-227B  <b>Hersteller:</b> IXYS Corporation  <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 20 St. Lager verfügbar.                  Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p><b>MCO450-20IO1</b>  <b>Beschreibung:</b> MOD THYRISTOR SGL 2000V Y1-CU  <b>Hersteller:</b> IXYS Corporation  <b>Auf Lager:</b> Neues Original, auf Lager.                  Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p><b>MCO500-16IO1</b>  <b>Beschreibung:</b> IGBT Modules  <b>Hersteller:</b>  <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 1500 St. Lager verfügbar.                  Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p><b>MCO50-12IO6</b>  <b>Beschreibung:</b> IGBT Modules  <b>Hersteller:</b>  <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 2000 St. Lager verfügbar.                  Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p><b>MCO500-18IO1</b>  <b>Beschreibung:</b> IGBT Modules  <b>Hersteller:</b>  <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 1600 St. Lager verfügbar.                  Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p><b>MCO500-16</b>  <b>Beschreibung:</b> IGBT Modules  <b>Hersteller:</b>  <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 1700 St. Lager verfügbar.                  Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p><b>MCO25-16IO1</b>  <b>Beschreibung:</b> IGBT Modules  <b>Hersteller:</b>  <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 2000 St. Lager verfügbar.                  Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p><b>MCO50-12IO6</b>  <b>Beschreibung:</b> IGBT Modules  <b>Hersteller:</b>  <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 2000 St. Lager verfügbar.                  Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p><b>MCO25-16IO6</b>  <b>Beschreibung:</b> IGBT Modules  <b>Hersteller:</b>  <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 2000 St. Lager verfügbar.                  Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p><b>MCO25-16IO1B</b>  <b>Beschreibung:</b> IGBT Modules  <b>Hersteller:</b>  <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 1500 St. Lager verfügbar.                  Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p><b>MCO50-16IO1</b>  <b>Beschreibung:</b> MOD THYRISTOR SGL 1600V SOT-227B  <b>Hersteller:</b> IXYS Corporation  <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 7 St. Lager verfügbar.                  Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>MCO25-16IO1</b>  <b>Beschreibung:</b> MOD THYRISTOR SGL 1600V SOT-227B  <b>Hersteller:</b> IXYS Corporation  <b>Auf Lager:</b> Neues Original, auf Lager.                  Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p><b>MCO500-16DA</b>  <b>Beschreibung:</b> IGBT Modules  <b>Hersteller:</b>  <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 1500 St. Lager verfügbar.                  Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p><b>MCO25-12IO6</b>  <b>Beschreibung:</b> IGBT Modules  <b>Hersteller:</b>  <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 2000 St. Lager verfügbar.                  Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p><b>MCO25-12IO6</b>  <b>Beschreibung:</b> IGBT Modules  <b>Hersteller:</b>  <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 2000 St. Lager verfügbar.                  Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p><b>MCO500-12IO1</b>  <b>Beschreibung:</b> IGBT Modules  <b>Hersteller:</b>  <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 1500 St. Lager verfügbar.                  Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p><b>MCO25-12IO1</b>  <b>Beschreibung:</b> MOD THYRISTOR SGL 1200V SOT-227B  <b>Hersteller:</b> IXYS Corporation  <b>Auf Lager:</b> Neues Original, auf Lager.                  Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p><b>MCO500-12</b>  <b>Beschreibung:</b> IGBT Modules  <b>Hersteller:</b>  <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 1600 St. Lager verfügbar.                  Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p><b>MCO100-16IO6</b>  <b>Beschreibung:</b> IGBT Modules  <b>Hersteller:</b>  <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 2000 St. Lager verfügbar.                  Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p><b>MCO100-12IO6</b>  <b>Beschreibung:</b> IGBT Modules  <b>Hersteller:</b>  <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 2000 St. Lager verfügbar.                  Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p><b>MCO50-16IO6</b>  <b>Beschreibung:</b> IGBT Modules  <b>Hersteller:</b>  <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 2000 St. Lager verfügbar.                  Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>MCO450-22IO1</b>  <b>Beschreibung:</b> MOD THYRISTOR SGL 2200V Y1-CU  <b>Hersteller:</b> IXYS Corporation  <b>Auf Lager:</b> Neues Original, auf Lager.                  Zitat: <input type="text" value="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