



**MCO500-16IO1**

|                                  |  |
|----------------------------------|--|
| Hersteller Teilenummer:          | MCO500-16IO1                           |
| Hersteller / Marke               | IXYS Corporation                       |
| Teil der Beschreibung:           | MOD THYRISTOR SGL 1600V Y1-CU          |
| Datenblätter:                    | MCO500-16IO1.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**

**MCO500-16IO1** 100% Neu Original 7 pcs auf Lager, Finden Sie MCO500-16IO1 Preis, Vorrat, Datenblatt bei IC Components Ltd Online, MCO500-16IO1 kaufen IXYS Corporation mit Garantie. 100% Vertrauen garantieren. Anfrage MCO500-16IO1: [Info@IC-Components.com](mailto:Info@IC-Components.com)

Die Spezifikationen von MCO500-16IO1

|                                      |                               |   |  |
|--------------------------------------|-------------------------------|---|--|
| Teilenummer                          | MCO500-16IO1                  | Hersteller / Marke                        | IXYS Corporation   |
| Serie                                | -                             | Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL) | 1 (Unlimited)  |
| Basisteilenummer                     | MC*500                        | Verpackung / Gehäuse                      | Y1-CU  |
| Verpackung                           | Bulk                          | Befestigungsart                           | Chassis Mount  |
| Betriebstemperatur                   | -40°C ~ 140°C (TJ)            | detaillierte Beschreibung                 | SCR Module 1.6kV 880A Single Chassis Mount Y1-CU                                       |
| Struktur                             | Single                        | Strom - Haltestrom (Ih) (Max)             | 300mA  |
| Spannung - Aus-Zustand               | 1.6kV                         | Spannung - Gate-Trigger (VGT) (Max)       | 2V   |
| Strom - Gate Trigger (IGT) (Max)     | 300mA                         | Strom - EIN-Zustand (It (AV)) (max)       | 560A   |
| Strom - EIN-Zustand (It (RMS)) (Max) | 880A                          | Strom - Nicht Rep Surge 50, 60 Hz (ITSM)  | 17000A, 16000A   |
| Anzahl der Thyristoren, Dioden       | 1 SCR                         | Andere Namen                              | MCO50016IO1  |
| Bestandsmenge                        | 7 pcs Stock                   | Kategorie                                 | <a href="#">Diskrete Halbleiter-Produkte</a> > <a href="#">Thyristoren-SCRs-Module</a> |
| Beschreibung                         | MOD THYRISTOR SGL 1600V Y1-CU | Bleifreier Status / RoHS Status           | Bleifrei / RoHS-konform  |

In MCO500-16IO1 enthaltene Keywords

|  |                             |                               |                               |
|--|-----------------------------|-------------------------------|-------------------------------|
| IXYS Corporation MCO500-16IO1                  | MCO500-16IO1-Teil           | MCO500-16IO1 Preis            | MCO500-16IO1-Vertriebspartner |
| MCO500-16IO1 Technisch                         | MCO500-16IO1-Bestand        | MCO500-16IO1 Inventar         | MCO500-16IO1 Lieferant        |
| MCO500-16IO1 Online-Bestellung                 | MCO500-16IO1 Anfrage        | MCO500-16IO1-Bild             | MCO500-16IO1 Bild             |
| MCO500-16IO1 pdf                               | MCO500-16IO1 Datenblatt     | MCO500-16IO1 Datenblatt       | MCO500-16IO1 pdf-Datenblatt   |
| Laden Sie das MCO500-16IO1-Datenblatt herunter | IXYS Corporation Hersteller | IXYS Corporation MCO500-16IO1 | IXYS MCO500-16IO1             |

Sie können auch interessiert sein:

|  |  |   |
|--|--|---|
| <p><b>MCO600-16</b><br/><b>Beschreibung:</b> IGBT Modules<br/><b>Hersteller:</b><br/><b>Auf Lager:</b> Neues Original, 1600 St. Lager verfügbar.<br/>Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>   | <p><b>MCO800-10</b><br/><b>Beschreibung:</b> IGBT Modules<br/><b>Hersteller:</b><br/><b>Auf Lager:</b> Neues Original, 1600 St. Lager verfügbar.<br/>Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>   | <p><b>MCO500-18IO1</b><br/><b>Beschreibung:</b> MOD THYRISTOR SGL 1800V Y1-CU<br/><b>Hersteller:</b> IXYS Corporation<br/><b>Auf Lager:</b> Neues Original, auf Lager.<br/>Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>                  |
| <p><b>MCO50-12IO6</b><br/><b>Beschreibung:</b> IGBT Modules<br/><b>Hersteller:</b><br/><b>Auf Lager:</b> Neues Original, 2000 St. Lager verfügbar.<br/>Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>                                       | <p><b>MCO500-16IO1</b><br/><b>Beschreibung:</b> IGBT Modules<br/><b>Hersteller:</b><br/><b>Auf Lager:</b> Neues Original, 1500 St. Lager verfügbar.<br/>Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>                                      | <p><b>MCO600-18IO1</b><br/><b>Beschreibung:</b> MOD THYRISTOR SGL 1800V Y1-CU<br/><b>Hersteller:</b> IXYS Corporation<br/><b>Auf Lager:</b> Neues Original, auf Lager.<br/>Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>                  |
| <p><b>MCO50-16IO6</b><br/><b>Beschreibung:</b> IGBT Modules<br/><b>Hersteller:</b><br/><b>Auf Lager:</b> Neues Original, 2000 St. Lager verfügbar.<br/>Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>                                       | <p><b>IXYS</b><br/><b>MCO740-22IO1</b><br/><b>Beschreibung:</b> SCR THYRISTOR SGL 2200V WC-800<br/><b>Hersteller:</b> IXYS Corporation<br/><b>Auf Lager:</b> Neues Original, auf Lager.<br/>Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>  | <p><b>IXYS</b><br/><b>MCO800-14IO1</b><br/><b>Beschreibung:</b> SCR THYRISTOR SGL 1400V WC-800<br/><b>Hersteller:</b> IXYS Corporation<br/><b>Auf Lager:</b> Neues Original, auf Lager.<br/>Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p> |
| <p><b>MCO500-18IO1</b><br/><b>Beschreibung:</b> IGBT Modules<br/><b>Hersteller:</b><br/><b>Auf Lager:</b> Neues Original, 1600 St. Lager verfügbar.<br/>Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>                                      | <p><b>MCO500-16DA</b><br/><b>Beschreibung:</b> IGBT Modules<br/><b>Hersteller:</b><br/><b>Auf Lager:</b> Neues Original, 1500 St. Lager verfügbar.<br/>Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>                                       | <p><b>IXYS</b><br/><b>MCO600-20IO1</b><br/><b>Beschreibung:</b> MOD THYRISTOR SGL 2000V Y1-CU<br/><b>Hersteller:</b> IXYS Corporation<br/><b>Auf Lager:</b> Neues Original, auf Lager.<br/>Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>  |
| <p><b>IXYS</b><br/><b>MCO75-16IO1</b><br/><b>Beschreibung:</b> MOD THYRISTOR SGL 1600V SOT-227B<br/><b>Hersteller:</b> IXYS Corporation<br/><b>Auf Lager:</b> Neues Original, auf Lager.<br/>Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p> | <p><b>IXYS</b><br/><b>MCO75-12IO1</b><br/><b>Beschreibung:</b> MOD THYRISTOR SGL 1200V SOT-227B<br/><b>Hersteller:</b> IXYS Corporation<br/><b>Auf Lager:</b> Neues Original, auf Lager.<br/>Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p> | <p><b>IMAGE NOT AVAILABLE</b><br/><b>MCO50-12IO6</b><br/><b>Beschreibung:</b> IGBT Modules<br/><b>Hersteller:</b><br/><b>Auf Lager:</b> Neues Original, 2000 St. Lager verfügbar.<br/>Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>       |
| <p><b>IXYS</b><br/><b>MCO600-16IO1</b><br/><b>Beschreibung:</b> MOD THYRISTOR SGL 1600V Y1-CU<br/><b>Hersteller:</b> IXYS Corporation<br/><b>Auf Lager:</b> Neues Original, auf Lager.<br/>Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>   | <p><b>IMAGE NOT AVAILABLE</b><br/><b>MCO500-12IO1</b><br/><b>Beschreibung:</b> IGBT Modules<br/><b>Hersteller:</b><br/><b>Auf Lager:</b> Neues Original, 1500 St. Lager verfügbar.<br/>Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>       | <p><b>IXYS</b><br/><b>MCO450-22IO1</b><br/><b>Beschreibung:</b> MOD THYRISTOR SGL 2200V Y1-CU<br/><b>Hersteller:</b> IXYS Corporation<br/><b>Auf Lager:</b> Neues Original, auf Lager.<br/>Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>  |
| <p><b>IMAGE NOT AVAILABLE</b><br/><b>MCO600-12</b><br/><b>Beschreibung:</b> IGBT Modules<br/><b>Hersteller:</b><br/><b>Auf Lager:</b> Neues Original, 1600 St. Lager verfügbar.<br/>Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>          | <p><b>IXYS</b><br/><b>MCO450-20IO1</b><br/><b>Beschreibung:</b> MOD THYRISTOR SGL 2000V Y1-CU<br/><b>Hersteller:</b> IXYS Corporation<br/><b>Auf Lager:</b> Neues Original, auf Lager.<br/>Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>   | <p><b>IXYS</b><br/><b>MCO740-20IO1</b><br/><b>Beschreibung:</b> SCR THYRISTOR SGL 2000V WC-800<br/><b>Hersteller:</b> IXYS Corporation<br/><b>Auf Lager:</b> Neues Original, auf Lager.<br/>Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p> |
| <p><b>IMAGE NOT AVAILABLE</b><br/><b>MCO600-22IO1</b><br/><b>Beschreibung:</b> IGBT Modules<br/><b>Hersteller:</b><br/><b>Auf Lager:</b> Neues Original, 1500 St. Lager verfügbar.<br/>Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>       | <p><b>IXYS</b><br/><b>MCO50-12IO1</b><br/><b>Beschreibung:</b> MOD THYRISTOR SGL 1200V SOT-227B<br/><b>Hersteller:</b> IXYS Corporation<br/><b>Auf Lager:</b> Neues Original, auf Lager.<br/>Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p> | <p><b>MCO50-16IO1</b><br/><b>Beschreibung:</b> MOD THYRISTOR SGL 1600V SOT-227B<br/><b>Hersteller:</b> IXYS Corporation<br/><b>Auf Lager:</b> Neues Original, 7 St. Lager verfügbar.<br/>Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>    |
| <p><b>IXYS</b><br/><b>MCO500-14IO1</b><br/><b>Beschreibung:</b> MOD THYRISTOR SGL 1400V Y1-CU<br/><b>Hersteller:</b> IXYS Corporation<br/><b>Auf Lager:</b> Neues Original, auf Lager.<br/>Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>   | <p><b>IMAGE NOT AVAILABLE</b><br/><b>MCO500-12</b><br/><b>Beschreibung:</b> IGBT Modules<br/><b>Hersteller:</b><br/><b>Auf Lager:</b> Neues Original, 1600 St. Lager verfügbar.<br/>Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>          | <p><b>MCO600-22IO1</b><br/><b>Beschreibung:</b> MOD THYRISTOR SGL 2200V Y1-CU<br/><b>Hersteller:</b> IXYS Corporation<br/><b>Auf Lager:</b> Neues Original, 6 St. Lager verfügbar.<br/>Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>      |
| <p><b>IMAGE NOT AVAILABLE</b><br/><b>MCO50-16IO6</b><br/><b>Beschreibung:</b> IGBT Modules<br/><b>Hersteller:</b><br/><b>Auf Lager:</b> Neues Original, 2000 St. Lager verfügbar.<br/>Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>        | <p><b>IMAGE NOT AVAILABLE</b><br/><b>MCO500-16</b><br/><b>Beschreibung:</b> IGBT Modules<br/><b>Hersteller:</b><br/><b>Auf Lager:</b> Neues Original, 1700 St. Lager verfügbar.<br/>Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>          | <p><b>MCO500-12IO1</b><br/><b>Beschreibung:</b> MOD THYRISTOR SGL 1200V Y1-CU<br/><b>Hersteller:</b> IXYS Corporation<br/><b>Auf Lager:</b> Neues Original, auf Lager.<br/>Zitat: <input type="button" 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