




VCO180-18IO7

Hersteller Teilenummer:	VCO180-18IO7
Hersteller / Marke	IXYS Corporation
Teil der Beschreibung:	MOD THYRISTOR 1800V 180A ECOPAC2
Datenblätter:	VCO180-18IO7.pdf
Bleifreier Status / RoHS Status:	 Bleifrei / RoHS-konform
Zustand des Lagers:	Neues Original, 2763 St. Lager verfügbar.
Liefern von:	Hong Kong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS

[EIN ANGEBOT BEKOMMEN](#)

VCO180-18IO7 100% New Original 2763 Stk. Auf Lager, finden VCO180-18IO7 Preis, Lager, Datenblatt bei IC Components Ltd Online, kaufen VCO180-18IO7 IXYS Corporation mit Garantie. 100% Garantie Vertrauen. Anfrage VCO180-18IO7: Info@IC-Components.com






















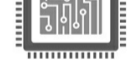








Die Spezifikationen von VCO180-18IO7

Teilenummer	VCO180-18IO7	Hersteller / Marke	IXYS Corporation
Spannung - Aus-Zustand	1.8kV	Spannung - Gate-Trigger (VGT) (Max)	1.5V
Struktur	Single	Serie	-
Verpackung	Bulk	Verpackung / Gehäuse	ECO-PAC2
Betriebstemperatur	-40°C ~ 130°C (TJ)	Anzahl der Thyristoren, Dioden	1 SCR
Befestigungsart	Chassis Mount	Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
detaillierte Beschreibung	SCR Module 1.8kV 280A Single Chassis Mount ECO-PAC2	Strom - EIN-Zustand (It (RMS)) (Max)	280A
Strom - EIN-Zustand (It (AV)) (max)	180A	Strom -. Nicht Rep Surge 50, 60 Hz (ITSM)	4500A, 4900A
Strom - Haltestrom (Ih) (Max)	200mA	Strom - Gate Trigger (IGT) (Max)	300mA
Basisteilenummer	VCO180	Bestandsmenge	2763 pcs Stock
Kategorie	Diskrete Halbleiter-Produkte > Thyristoren-SCRs-Module	Beschreibung	MOD THYRISTOR 1800V 180A ECOPAC2
Bleifreier Status / RoHS Status	Bleifrei / RoHS-konform		

In VCO180-18IO7 enthaltene Keywords

IXYS Corporation VCO180-18IO7	VCO180-18IO7-Teil	VCO180-18IO7 Preis	VCO180-18IO7-Verteiler
VCO180-18IO7 Technisch	VCO180-18IO7 Aktie	VCO180-18IO7-Inventar	VCO180-18IO7 Lieferant
VCO180-18IO7 Online Bestellung	VCO180-18IO7-Anfrage	VCO180-18IO7-Bild	VCO180-18IO7 Bild
VCO180-18IO7 pdf	VCO180-18IO7 Datenblatt	VCO180-18IO7 Datenblatt	VCO180-18IO7 pdf Datenblatt
Laden Sie das VCO180-18IO7-Datenblatt herunter	IXYS Corporation Hersteller	IXYS Corporation VCO180-18IO7	IXYS VCO180-18IO7

Sie können auch interessiert sein:

 <p>F18107SD1200 Beschreibung: MODULE SCR/DIODE 105A 480VAC Hersteller: Crydom Auf Lager: Neues Original, 2824 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>VCO180-14IO7 Beschreibung: MOD THYRISTOR 1400V 180A ECOPAC2 Hersteller: IXYS Corporation Auf Lager: Neues Original, 2820 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>IRKT27/12A Beschreibung: SCR DBL HISCR 1200V 25A ADDAPAK Hersteller: Electro-Films (EFI) / Vishay Auf Lager: Neues Original, 2677 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
 <p>VCO190-395TY Beschreibung: VCO190-395TY SIRENZA SMD Hersteller: SIRENZA Auf Lager: Neues Original, 2622 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>VCO132-12IO7 Beschreibung: MOD THYRISTOR 1200V 130A ECOPAC2 Hersteller: IXYS Corporation Auf Lager: Neues Original, 2809 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>VCO190-1960UY Beschreibung: VCO190-1960UY SIRENZA SMD Hersteller: SIRENZA Auf Lager: Neues Original, 2862 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
 <p>VCO-C6A Beschreibung: MODEL MODEL Hersteller: MODEL Auf Lager: Neues Original, 2717 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>VCO345PLVAC Beschreibung: VIMICOR TQFP48 Hersteller: VIMICOR Auf Lager: Neues Original, 2671 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>VCO600B-666.514MHZ Beschreibung: VECTRON SMD Hersteller: VECTRON Auf Lager: Neues Original, 2606 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
 <p>F1857DH1200 Beschreibung: MODULE SCR/DIODE 55A 480VAC Hersteller: Crydom Auf Lager: Neues Original, 2847 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>VCO690-4790T Beschreibung: VARIIL/RFMD SMD Hersteller: VARIIL/RFMD Auf Lager: Neues Original, 2715 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>VS-VSKV105/14 Beschreibung: MODULE THYRISTOR 105A ADD-A-PAK Hersteller: Electro-Films (EFI) / Vishay Auf Lager: Neues Original, 2772 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
 <p>VS-VSKT250-16PBF Beschreibung: MOD THY/THY 1600V 250A MAGNA-PAK Hersteller: Electro-Films (EFI) / Vishay Auf Lager: Neues Original, 2652 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>VCO132-18IO7 Beschreibung: MOD THYRISTOR 1800V 130A ECOPAC2 Hersteller: IXYS Corporation Auf Lager: Neues Original, 2714 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>MCM485P1200TA Beschreibung: MOD THYRISTOR DUAL 12KV TO-240 Hersteller: IXYS Corporation Auf Lager: Neues Original, 2633 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
 <p>VCO190-1900TY Beschreibung: OSCILLATOR VCO 5V NARROW PCB FR4 Hersteller: RFMD Auf Lager: Neues Original, 4800 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>VCO132-08IO7 Beschreibung: MOD THYRISTOR 800V 130A ECOPAC2 Hersteller: IXYS Corporation Auf Lager: Neues Original, 2784 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>T7H8087504DN Beschreibung: SCR PHASE CTRL MOD 800V 750A Hersteller: Powerex, Inc. Auf Lager: Neues Original, 2812 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
 <p>VCO190-2150TY Beschreibung: VCO190-2150TY SIRENZA SMD Hersteller: SIRENZA Auf Lager: Neues Original, 2849 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>VCO180-08IO7 Beschreibung: MOD THYRISTOR 800V 180A ECOPAC2 Hersteller: IXYS Corporation Auf Lager: Neues Original, 2876 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>VCO180-12IO7 Beschreibung: MOD THYRISTOR 1200V 180A ECOPAC2 Hersteller: IXYS Corporation Auf Lager: Neues Original, 2677 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
 <p>VCO132-16IO7 Beschreibung: MOD THYRISTOR 1600V 130A ECOPAC2 Hersteller: IXYS Corporation Auf Lager: Neues Original, 2616 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>VS-P104W Beschreibung: SCR HY-BRIDGE 1000V 25A PACE-PAK Hersteller: Electro-Films (EFI) / Vishay Auf Lager: Neues Original, 2660 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>MCC72-14IO1B Beschreibung: MOD THYRISTOR DUAL 1400V TO240AA Hersteller: IXYS Corporation Auf Lager: Neues Original, 2877 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
 <p>VCO180-16IO7 Beschreibung: MOD THYRISTOR 1600V 180A ECOPAC2 Hersteller: IXYS Corporation Auf Lager: Neues Original, 2786 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>T620083004DN Beschreibung: SCR PHASE CTRL MOD 800V 300A Hersteller: Powerex, Inc. Auf Lager: Neues Original, 2794 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>VCO132-14IO7 Beschreibung: MOD THYRISTOR 1400V 130A ECOPAC2 Hersteller: IXYS Corporation Auf Lager: Neues Original, 2748 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
 <p>VCO190-200TY Beschreibung: VCO190-200TY SIRENZA SMD Hersteller: SIRENZA Auf Lager: Neues Original, 2807 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>VCO190-1100TY Beschreibung: VCO190-1100TY NA SMD Hersteller: NA Auf Lager: Neues Original, 2768 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>VS-VSKT26/16 Beschreibung: MODULE THYRISTOR 27A ADD-A-PAK Hersteller: Electro-Films (EFI) / Vishay Auf Lager: Neues Original, 2621 St. Lager verfügbar. 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 Gebiete, Hongkong