









	<h2 style="color: red;">VCO180-16IO7</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	VCO180-16IO7
	Hersteller / Marke:	IXYS Corporation
	Teil der Beschreibung:	MOD THYRISTOR 1600V 180A ECOPAC2
	Datenblätter:	 VCO180-16IO7.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand:	New original, Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
Image may be representation. See specs for product details.	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	VCO180-16IO7
Hersteller	IXYS Corporation
Beschreibung	MOD THYRISTOR 1600V 180A ECOPAC2
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Thyristoren-SCRs-Module
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Aus-Zustand	1600V
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
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

VCO180-16IO7 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, VCO180-16IO7-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, VCO180-16IO7 IXYS Corporation mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ VCO180-16IO7 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>VCO180-18IO7 IXYS MOD THYRISTOR 1800V 180A ECOPAC2</p>	 <p>VCO190-1900TY RFMD OSCILLATOR VCO 5V NARROW PCB FR4</p>	 <p>VCO132-18IO7 IXYS MOD THYRISTOR 1800V 130A ECOPAC2</p>	 <p>VCO180-14IO7 IXYS MOD THYRISTOR 1400V 180A ECOPAC2</p>
 <p>VCO190-200TY SIRENZA VCO190-200TY SIRENZA</p>	 <p>VCO180-08IO7 IXYS MOD THYRISTOR 800V 180A ECO-PAC2</p>	 <p>VCO180-12IO7 IXYS MOD THYRISTOR 1200V 180A ECOPAC2</p>	 <p>VCO132-16IO7 IXYS MOD THYRISTOR 1600V 130A ECOPAC2</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

VCO180-16IO7 IXYS Corporation	VCO180-16IO7 Datenblatt	VCO180-16IO7-Datenblätter	VCO180-16IO7 PDF	IXYS Corporation VCO180-16IO7
VCO180-16IO7 Electronic	VCO180-16IO7-Komponenten	VCO180-16IO7-Verteiler	VCO180-16IO7-Bild	VCO180-16IO7-Teil
VCO180-16IO7 Preis	VCO180-16IO7 Hersteller	VCO180-16IO7 Bild	VCO180-16IO7 Aktie	VCO180-16IO7 Inventar
VCO180-16IO7 Neu	VCO180-16IO7 Original	VCO180-16IO7 garantiert	VCO180-16IO7 RFQ	VCO180-16IO7 Online bestellen