
	<h2 style="color: red;">VCK105-18IO7</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">VCK105-18IO7</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">IXYS Corporation</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	MOD THYRISTOR 1800V 105A ECOPAC2
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">VCK105-18IO7.pdf</a>
	<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform
	<b>Lagerzustand:</b>	New original, Stock Available.
	<b>Liefern von:</b>	Hong Kong
	<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS









### Spezifikationen

Teilenummer	VCK105-18IO7
Hersteller	IXYS Corporation
Beschreibung	MOD THYRISTOR 1800V 105A ECOPAC2
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Thyristoren-SCRs-Module
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannung - Aus-Zustand	1800V
Spannung - Gate-Trigger (VGT) (Max)	1.5V
Struktur	Common Cathode - All SCRs
Serie	-
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	ECO-PAC2
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C (TJ)
Anzahl der Thyristoren, Dioden	2 SCRs
Befestigungsart	Chassis Mount
Strom - EIN-Zustand (It (RMS)) (Max)	180A
Strom - EIN-Zustand (It (AV)) (max)	105A
Strom -. Nicht Rep Surge 50, 60 Hz (ITSM)	2250A, 2400A
Strom - Haltestrom (Ih) (Max)	200mA
Strom - Gate Trigger (IGT) (Max)	150mA

VCK105-18IO7 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, VCK105-18IO7-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, VCK105-18IO7 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 VCK105-18IO7 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

sein:

 <p><b>VCKYAP1CY822MT</b> TAIYOYUDEN TAIYOYUDEN LL34 0805</p>	 <p><b>VS-VSKT105/06</b> Electro-Films (EFI) / Vishay MODULE THY 600V 105A ADD-A-PAK</p>	 <p><b>VCK105-14IO7</b> IXYS MOD THYRISTOR 1400V 105A ECOPAC2</p>	 <p><b>VCK105-16IO7</b> IXYS MOD THYRISTOR 1600V 105A ECOPAC2</p>
 <p><b>VS-VSKT142/08PBF</b> Electro-Films (EFI) / Vishay MODULE THYRISTOR 145A INT-A-PAK</p>	 <p><b>VCK105-08IO7</b> IXYS MOD THYRISTOR 800V 105A ECO-PAC2</p>	 <p><b>VCK105-12IO7</b> IXYS MOD THYRISTOR 1200V 105A ECOPAC2</p>	 <p><b>VS-VSKV26/04</b> Electro-Films (EFI) / Vishay MODULE THYRISTOR 27A ADD-A-PAK</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

VCK105-18IO7 IXYS Corporation	VCK105-18IO7 Datenblatt	VCK105-18IO7-Datenblätter	VCK105-18IO7 PDF	IXYS Corporation VCK105-18IO7
VCK105-18IO7 Electronic	VCK105-18IO7-Komponenten	VCK105-18IO7-Verteiler	VCK105-18IO7-Bild	VCK105-18IO7-Teil
VCK105-18IO7 Preis	VCK105-18IO7 Hersteller	VCK105-18IO7 Bild	VCK105-18IO7 Aktie	VCK105-18IO7 Inventar
VCK105-18IO7 Neu	VCK105-18IO7 Original	VCK105-18IO7 garantiert	VCK105-18IO7 RFQ	VCK105-18IO7 Online bestellen