


	<b>VUO190-16NO7</b>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	VUO190-16NO7
	<b>Hersteller / Marke:</b>	IXYS Corporation
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	RECT BRIDGE 3PH 1600V PWS-E-1
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">VUO190-16NO7.pdf</a>
	<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform
	<b>Lagerzustand:</b>	New original, 1500 pcs Stock Available.
	<b>Liefern von:</b>	Hong Kong
	<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen	
Teilenummer	VUO190-16NO7
Hersteller	IXYS Corporation
Beschreibung	RECT BRIDGE 3PH 1600V PWS-E-1
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Dioden-Brücke-
Teilstatus	1500 pcs Stock
Serie	-
Technologie	Standard
Betriebstemperatur	-40°C ~ 150°C (TJ)
Befestigungsart	Chassis Mount
Verpackung / Gehäuse	PWS-E1
Supplier Device-Gehäuse	PWS-E1
Diodentyp	Three Phase
Spannung - Spitzensperr- (max)	1600V
Strom - Richt (Io)	248A
Spannung - Forward (Vf) (Max) @ If	1.07V @ 80A
Strom - Sperrleckstrom @ Vr	200µA @ 1600V
Verpackung	Bulk

VUO190-16NO7 ist neu im Original, Suche VUO190-16NO7 Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie VUO190-16NO7 IXYS Corporation mit Garantie und Vertrauen. Anfrage VUO190-16NO7: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p><b>VUO190-18NO7</b> IXYS Corporation RECT BRIDGE 3PH 1800V PWS-E-1</p>	 <p><b>VUO190-12NO7</b> IXYS Corporation RECT BRIDGE 3PH 1200V PWS-E-1</p>	 <p><b>VUO190-18NO7</b> IXYS IGBT Modules</p>	 <p><b>VUO190-16NO7</b> FUJI IGBT Modules</p>
 <p><b>VUO192-16NO7</b> IXYS Corporation DIODE BRIDGE 1600V 240A</p>	 <p><b>VUO190-14NO7</b> IXYS IGBT Modules</p>	 <p><b>VUO190-14NO7</b> IXYS Corporation RECT BRIDGE 3PH 1400V PWS-E-1</p>	 <p><b>VUO20-06N03</b> IXYS IGBT Modules</p>

heiße Teile

Mehr

 VUO16-18NO1	 VUO160-02NO7	 VUO160-04NO7	 VUO160-06NO7	 VUO160-08NO7
 VUO160-08NO7	 VUO160-12	 VUO160-12NO7	 VUO160-12NO7	 VUO160-14NO7
 VUO160-14NO7	 VUO160-16	 VUO160-16NO7	 VUO160-16NO7	 VUO160-18NO7
 VUO160-18NO7	 VUO18-08DT8	 VUO18-12DT8	 VUO18-14DT8	 VUO18-16DT8
 VUO190-08NO7	 VUO190-08NO7	 VUO190-12NO7	 VUO190-14NO7	 VUO190-16NO7
 VUO190-18NO7	 VUO20-06N03	 VUO20-08N03	 VUO20-12N03	 VUO200-16NO7
 VUO200-16NO7	 VUO22-02NO1	 VUO22-04NO1	 VUO22-06NO1	 VUO22-08N01
 VUO22-08NO1	 VUO22-08NO8	 VUO22-12NO1	 VUO22-12NO1	 VUO22-12NO8
 VUO22-14NO1	 VUO22-14NO1	 VUO22-14NO8	 VUO22-16NO1	 VUO22-16NO1
 VUO22-16NO8	 VUO22-18NO1	 VUO22-18NO1	 VUO22-18NO8	 VUO25-06N07

Contact us: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

HINZUFÜGEN: Einheit A5-B5 Nr.509, 5 / F Sing Win Fabrikgebäude, 15-17 Shing Yip St, Kwun Tong, Kowloon, HongKong.

Copyright © 2019 YIC International Co., Limited