



Image may be representation.
See specs for product details.

VUO160-12NO7

Hersteller-Teilenummer:	VUO160-12NO7
Hersteller / Marke:	IXYS Corporation
Teil der Beschreibung:	RECT BRIDGE 3PH 1200V PWS-E-1
Datenblätter:	VUO160-12NO7.pdf
RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
Lagerzustand:	New original, 1500 pcs Stock Available.
Liefern von:	Hong Kong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	VUO160-12NO7
Hersteller	IXYS Corporation
Beschreibung	RECT BRIDGE 3PH 1200V 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)	1200V
Strom - Richt (Io)	175A
Spannung - Forward (Vf) (Max) @ If	1.1V @ 60A
Strom - Sperrleckstrom @ Vr	200µA @ 1200V
Verpackung	Bulk

VUO160-12NO7 ist neu im Original, Suche VUO160-12NO7 Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie VUO160-12NO7 IXYS Corporation mit Garantie und Vertrauen. Anfrage VUO160-12NO7: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 VUO160-08N07 IXYS IGBT Modules	 VUO160-16N07 FUJI IGBT Modules	 VUO160-12N07 IXYS IGBT Modules	 VUO160-14N07 IXYS IGBT Modules
 VUO160-06N07 IXYS IGBT Modules	 VUO160-08N07 IXYS Corporation RECT BRIDGE 3PH 800V PWS-E-1	 VUO160-16N07 IXYS Corporation RECT BRIDGE 3PH 1600V PWS-E-1	 VUO160-14N07 IXYS Corporation RECT BRIDGE 3PH 1400V PWS-E-1

heiße Teile

Mehr

- | | | | | |
|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|
| VUO125-18N07 | VUO125-18NO7 | VUO155-12NO1 | VUO155-16N07 | VUO155-16NO1 |
| VUO16-02NO1 | VUO16-04NO1 | VUO16-06NO1 | VUO16-08NO1 | VUO16-08NO1 |
| VUO16-12NO1 | VUO16-12NO1 | VUO16-14NO1 | VUO16-14NO1 | VUO16-16NO1 |
| VUO16-16NO1 | VUO16-18NO1 | VUO16-18NO1 | VUO160-02NO7 | VUO160-04NO7 |
| VUO160-06NO7 | VUO160-08NO7 | VUO160-08NO7 | VUO160-12 | 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 | VUO190-16NO7 | VUO190-18NO7 | VUO20-06NO3 | VUO20-08NO3 |
| VUO20-12NO3 | VUO200-16NO7 | VUO200-16NO7 | VUO22-02NO1 | VUO22-04NO1 |

Contact us: 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