



VUO125-12NO7



Image may be representation.
See specs for product details.

Hersteller-Teilenummer:	VUO125-12NO7
Hersteller / Marke:	IXYS Corporation
Teil der Beschreibung:	RECT BRIDGE 3PH 1200V PWS-C
Datenblätter:	VUO125-12NO7.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	VUO125-12NO7
Hersteller	IXYS Corporation
Beschreibung	RECT BRIDGE 3PH 1200V PWS-C
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Dioden-Brücke-
Teilstatus	1500 pcs Stock
Serie	-
Technologie	Standard
Betriebstemperatur	-40°C ~ 150°C (TJ)
Befestigungsart	Chassis Mount
Verpackung / Gehäuse	PWS-C
Supplier Device-Gehäuse	PWS-C
Diodentyp	Three Phase
Spannung - Spitzensperr- (max)	1200V
Strom - Richt (Io)	166A
Spannung - Forward (Vf) (Max) @ If	1.07V @ 50A
Strom - Sperrleckstrom @ Vr	200µA @ 1200V
Verpackung	Bulk

VUO125-12NO7 ist neu im Original, Suche VUO125-12NO7 Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie VUO125-12NO7 IXYS Corporation mit Garantie und Vertrauen. Anfrage VUO125-12NO7: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 VUO125-12NO7 IGBT Module IGBT Modules	 VUO125-16NO7 IXYS IGBT Modules	 VUO125-14NO7 IXYS IGBT Modules	 VUO122-18NO7 IXYS Corporation RECT BRIDGE 3PH 1800V ECO-PAC2
 VUO125-14NO7 IXYS Corporation RECT BRIDGE 3PH 1400V PWS-C	 VUO125-10NO7 IXYS IGBT Modules	 VUO125-06NO7 IXYS IGBT Modules	 VUO125-08NO7 IXYS IGBT Modules

heiße Teile

Mehr

- | | | | | |
|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|
| VUO110-12NO7 | VUO110-14NO7 | VUO110-14NO7 | VUO110-16NO7 | VUO110-16NO7 |
| VUO110-18NO7 | VUO110-18NO7 | VUO110/16NO7 | VUO120-12NO1 | VUO120-16NO1 |
| VUO120-16NO1 | VUO121-12NO1 | VUO121-16 | VUO121-16NO1 | VUO121-16NO1 |
| VUO122-08NO7 | VUO122-12NO7 | VUO122-14NO7 | VUO122-16NO7 | VUO122-16NO7 |
| VUO122-18NO7 | VUO125-06NO7 | VUO125-08NO7 | VUO125-10NO7 | VUO125-12NO7 |
| VUO125-14NO7 | VUO125-14NO7 | VUO125-16 | VUO125-16NO7 | VUO125-16NO7 |
| VUO125-18NO7 | VUO125-18NO7 | VUO155-12NO1 | VUO155-16NO7 | 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 |

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