



VUO16-14NO1



Image may be representation.
See specs for product details.

Hersteller-Teilenummer:	VUO16-14NO1
Hersteller / Marke:	IXYS Corporation
Teil der Beschreibung:	RECT BRIDGE 3PH 20A 1400V V1-A
Datenblätter:	VUO16-14NO1.pdf
RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
Lagerzustand:	New original, 1700 pcs Stock Available.
Liefern von:	Hong Kong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	VUO16-14NO1
Hersteller	IXYS Corporation
Beschreibung	RECT BRIDGE 3PH 20A 1400V V1-A
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Dioden-Brücke-
Teilstatus	1700 pcs Stock
Serie	-
Technologie	Standard
Betriebstemperatur	-40°C ~ 130°C (TJ)
Befestigungsart	Chassis Mount
Verpackung / Gehäuse	V1-A
Supplier Device-Gehäuse	V1-A
Diodentyp	Three Phase
Spannung - Spitzensperr- (max)	1400V
Strom - Richt (Io)	20A
Spannung - Forward (Vf) (Max) @ If	1.15V @ 7A
Strom - Sperrleckstrom @ Vr	300µA @ 1400V
Verpackung	Bulk

VUO16-14NO1 ist neu im Original, Suche VUO16-14NO1 Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie VUO16-14NO1 IXYS Corporation mit Garantie und Vertrauen.
Anfrage VUO16-14NO1: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 VUO16-16N01 IXYS IGBT Modules	 VUO160-02N07 IXYS IGBT Modules	 VUO16-16N01 IXYS Corporation RECT BRIDGE 3PH 20A 1600V V1-A	 VUO16-14N01 IXYS IGBT Modules
 VUO16-08N01 IXYS Corporation RECT BRIDGE 3PH 20A 800V V1-A	 VUO16-18N01 IXYS IGBT Modules	 VUO16-12N01 IXYS IGBT Modules	 VUO16-18N01 IXYS Corporation RECT BRIDGE 3PH 20A 1800V V1-A

heiße Teile

Mehr

- | | | | | |
|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|
| VUO122-16NO7 | VUO122-18NO7 | VUO125-06NO7 | VUO125-08NO7 | VUO125-10NO7 |
| VUO125-12NO7 | 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 |
| VUO16-16NO1 | VUO16-16NO1 | VUO16-18NO1 | 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 |

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