



VUO18-12DT8

Hersteller-Teilenummer:	VUO18-12DT8
Hersteller / Marke:	IXYS Corporation
Teil der Beschreibung:	RECT BRIDGE 18A 1200V FO-B
Datenblätter:	VUO18-12DT8.pdf
RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
Lagerzustand:	New original, 1500 pcs Stock Available.
Liefern von:	Hong Kong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Image may be representation.
See specs for product details.

Spezifikationen

Teilenummer	VUO18-12DT8
Hersteller	IXYS Corporation
Beschreibung	RECT BRIDGE 18A 1200V FO-B
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Dioden-Brücke-
Teilstatus	1500 pcs Stock
Serie	-
Technologie	Standard
Betriebstemperatur	-40°C ~ 150°C (TJ)
Befestigungsart	QC Terminal
Verpackung / Gehäuse	5-Square, FO-B
Supplier Device-Gehäuse	FO-B
Diodentyp	Three Phase
Spannung - Spitzensperr- (max)	1200V
Strom - Richt (Io)	18A
Spannung - Forward (Vf) (Max) @ If	1.85V @ 55A
Strom - Sperrleckstrom @ Vr	300µA @ 1200V
Verpackung	Bulk

VUO18-12DT8 ist neu im Original, Suche VUO18-12DT8 Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie VUO18-12DT8 IXYS Corporation mit Garantie und Vertrauen.
Anfrage VUO18-12DT8: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 VUO190-12N07 IXYS IGBT Modules	 VUO160-18N07 IXYS IGBT Modules	 VUO162-16N07 IXYS Corporation DIODE BRIDGE 1600V 180A	 VUO190-08N07 IXYS IGBT Modules
 VUO18-14DT8 IXYS Corporation RECT BRIDGE 18A 1400V FO-B	 VUO160-18N07 IXYS Corporation RECT BRIDGE 3PH 1800V PWS-E-1	 VUO16012N07 IXYS Corporation BRIDGE RECT 3 PHASE 1200V 175A	 VUO18-16DT8 IXYS Corporation RECT BRIDGE 18A 1600V FO-B

heiße Teile

Mehr

- | | | | | |
|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|
| VUO16-08N01 | VUO16-12N01 | VUO16-12N01 | VUO16-14N01 | VUO16-14N01 |
| VUO16-16N01 | VUO16-16N01 | VUO16-18N01 | VUO16-18N01 | VUO160-02N07 |
| VUO160-04N07 | VUO160-06N07 | VUO160-08N07 | VUO160-08N07 | VUO160-12 |
| VUO160-12N07 | VUO160-12N07 | VUO160-14N07 | VUO160-14N07 | VUO160-16 |
| VUO160-16N07 | VUO160-16N07 | VUO160-18N07 | VUO160-18N07 | VUO18-08DT8 |
| VUO18-14DT8 | VUO18-16DT8 | VUO190-08N07 | VUO190-08N07 | VUO190-12N07 |
| VUO190-14N07 | VUO190-16N07 | VUO190-16N07 | VUO190-18N07 | VUO20-06N03 |
| VUO20-08N03 | VUO20-12N03 | VUO200-16N07 | VUO200-16N07 | VUO22-02N01 |
| VUO22-04N01 | VUO22-06N01 | VUO22-08N01 | VUO22-08N01 | VUO22-08N08 |
| VUO22-12N01 | VUO22-12N01 | VUO22-12N08 | VUO22-14N01 | VUO22-14N01 |

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