



DSEI12-12A

Hersteller-Teilenummer:	DSEI12-12A
Hersteller / Marke:	IXYS Corporation
Teil der Beschreibung:	DIODE GEN PURP 1.2KV 11A TO220AC
Datenblätter:	DSEI12-12A.pdf
RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
Lagerzustand:	New original, 3367 pcs Stock Available.
Liefern von:	Hong Kong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Image may be representation.
See specs for product details.

Spezifikationen

Teilenummer	DSEI12-12A
Hersteller	IXYS Corporation
Beschreibung	DIODE GEN PURP 1.2KV 11A TO220AC
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Dioden-Gleichrichter-
Teilstatus	3367 pcs Stock
Serie	-
Befestigungsart	Through Hole
Verpackung / Gehäuse	TO-220-2
Supplier Device-Gehäuse	TO-220AC
Diodentyp	Standard
Strom - Richt (Io)	11A
Spannung - Forward (Vf) (Max) @ If	2.6V @ 12A
Strom - Sperrleckstrom @ Vr	250µA @ 1200V
Spannung - Sperr (Vr) (max)	1200V (1.2kV)
Geschwindigkeit	Fast Recovery = 200mA (Io)
Rückwärts-Erholzeit (Trr)	70ns
Betriebstemperatur - Anschluss	-40°C ~ 150°C
Kapazität @ Vr, F	-
Verpackung	Tube

DSEI12-12A ist neu im Original, Suche DSEI12-12A Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie DSEI12-12A IXYS Corporation mit Garantie und Vertrauen. Anfrage DSEI12-12A: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

DSEI120-12A
IXYS Corporation
DIODE GEN PURP 1.2KV 75A
TO247AD

DSEI12-06A
IXYS Corporation
DIODE GEN PURP 600V 14A
TO220AC

DSEI 2X61-02A
IXYS Corporation
DIODE MODULE 200V 71A
SOT227B

DSEI19-06AS
IXYS Corporation
DIODE GEN PURP 600V 20A
TO263AA

DSEI 2X61-02A
IXYS Integrated Circuits Division
DIODE MODULE 200V 71A
SOT227B

DSEI12-10
IXYS
DSEI12-10 IXYS

DSEI12X101-12A
IGBT Module
IGBT Modules

DSEI12A-12
IXYS
IXYS TO220

heiße Teile

Mehr

- | | | | | |
|--|--|--|--|--|
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |

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