



Image may be representation.
See specs for product details.

GBO25-12NO1

Hersteller-Teilenummer:	GBO25-12NO1
Hersteller / Marke:	IXYS Corporation
Teil der Beschreibung:	RECT BRIDGE 1PH 1200V SIP
Datenblätter:	GBO25-12NO1.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	GBO25-12NO1
Hersteller	IXYS Corporation
Beschreibung	RECT BRIDGE 1PH 1200V SIP
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Dioden-Brücke-
Teilstatus	1700 pcs Stock
Serie	-
Technologie	Standard
Betriebstemperatur	-40°C ~ 150°C (TJ)
Befestigungsart	Through Hole
Verpackung / Gehäuse	4-SIP, GBO
Supplier Device-Gehäuse	4-SIP
Diodentyp	Single Phase
Spannung - Spitzensperr- (max)	1200V
Strom - Richt (Io)	25A
Spannung - Forward (Vf) (Max) @ If	1.1V @ 12.5A
Strom - Sperrleckstrom @ Vr	50µA @ 1200V
Verpackung	Tube

GBO25-12NO1 ist neu im Original, Suche GBO25-12NO1 Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie GBO25-12NO1 IXYS Corporation mit Garantie und Vertrauen.
Anfrage GBO25-12NO1: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 VS-111MT120KPBF Vishay / Semiconductor - Diodes Division POWER MOD 3PH BRIDGE 110A MTK	 VUO52-22NO1 IXYS Corporation DIODE BRIDGE 2200V 60A	 GBO Laird Technologies - Antennas MOUNT MAGN 3/4"	 DBLS152G C1G TSC (Taiwan Semiconductor) BRIDGE RECT 1P 100V 1.5A DBLS
 KBP401GTB Sensitron Semiconductor / SMC Diode Solutions BRIDGE RECT 1PHASE 100V 4A KBP	 GBJ2506-G-06 Comchip Technology RECTIFIER BRIDGE 25A 600V GBJ	 DF04S1 Fairchild/ON Semiconductor BRIDGE RECT 1A 400V 4SDIP	 VS-26MT20 Electro-Films (EFI) / Vishay RECTIFIER BRIDGE 200V 25A D-63

heiße Teile

Mehr

- | | | | | |
|--------------------|-------------------|-------------------|------------------|--------------------|
| 06035A820KAT2A | 0603YC104M4T2A | 0805YA181KAT2A | D 12066D106KAT2X | A1028AOF |
| A4480KLJTR-T | AOD2610E | D AP3001S-ADJE1 | B45197A3476M409 | BA5984FP |
| BD00HC0WEFJ-E2 | CMR2-04MFL | CP0603A0942BNTR | DW2-05S05 | EMC6D103S-CZ |
| D ESMT729-D72 | EXB250-48S3V3-ZRJ | FZ1600R12KF4-S1 | GBO25-16NO1 | GQM1555C2DR10WB01D |
| GRM2197U1A563JA01D | HX1001-GEC | KQ0805TEr68G | LFB185G78SGAB713 | LM2744MTC/NOPB |
| LT1172IN8 | LT1792CS8 | D LT4356IDE-1#PBF | LTC1326CMS8 | LTC1603IG#PBF |
| MAX6006BESA+T | D MAX893LESA+T | MB88307APFV-G-BND | MGA-71543 | MX7581JN+ |
| NJM78L18A | OV05620-C48A | PSD105/14 | PVA2A103A01R00 | R5323N021B-TR |
| S-93C46BDOI-I8T1G | SA575DTBR2G | SN75ALS176BDRG4 | D ST203C12FK | TL431AIL3T |
| TPS78618KTTRG3 | U1B-E3/61T | UCD9212RHAR | VI-J7L-CZ | XC612DC302HR |

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