



## VBE55-06NO7

<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	VBE55-06NO7
<b>Hersteller / Marke:</b>	IXYS Corporation
<b>Teil der Beschreibung:</b>	DIODE BRIDGE FAST DIODE ECO-PAC1
<b>Datenblätter:</b>	<a href="#">VBE55-06NO7.pdf</a>
<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform
<b>Lagerzustand:</b>	New original, 1600 pcs Stock Available.
<b>Liefern von:</b>	Hong Kong
<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Image may be representation.  
See specs for product details.

### Spezifikationen

Teilenummer	VBE55-06NO7
Hersteller	IXYS Corporation
Beschreibung	DIODE BRIDGE FAST DIODE ECO-PAC1
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Dioden-Brücke-
Teilstatus	1600 pcs Stock
Serie	-
Technologie	Standard
Betriebstemperatur	-40°C ~ 150°C (TJ)
Befestigungsart	Chassis Mount
Verpackung / Gehäuse	ECO-PAC1
Supplier Device-Gehäuse	ECO-PAC1
Diodentyp	Single Phase
Spannung - Spitzensperr- (max)	600V
Strom - Richt (Io)	68A
Spannung - Forward (Vf) (Max) @ If	1.57V @ 30A
Strom - Sperrleckstrom @ Vr	250µA @ 600V
Verpackung	Bulk

VBE55-06NO7 ist neu im Original, Suche VBE55-06NO7 Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie VBE55-06NO7 IXYS Corporation mit Garantie und Vertrauen.  
Anfrage VBE55-06NO7: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

Sie können auch interessiert sein:

  <b>VBE26-12NO7</b> IXYS Corporation DIODE BRIDGE FAST DIODE ECO-PAC1	  <b>VBE17-12NO7</b> IXYS Corporation DIODE BRIDGE FAST 1200V ECO-PAC1	  <b>VBE20-20NO1</b> IXYS Corporation DIODE BRIDGE FAST 2000V V1-A-PAK	 <small>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</small>  <b>VBE55-06NO7</b> IXYS IGBT Modules
 <small>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</small>  <b>VBE55-14NO7</b> IXYS IGBT Modules	  <b>VBE55-12NO7</b> IXYS Corporation DIODE BRIDGE FAST DIODE ECO-PAC1	  <b>VBE5512NO7</b> IXYS Corporation RECTIFIER	  <b>VBE26-06NO7</b> IXYS Corporation DIODE BRIDGE FAST DIODE ECO-PAC1

### heiße Teile

Mehr

- |                    |                    |                   |                   |                    |
|--------------------|--------------------|-------------------|-------------------|--------------------|
| 06035A1R3BAT2A     | 06035A620FA12A     | 0603YC102KA72A    | D 0805YC394K4T2A  | 533251260          |
| 7MBR50VP060A-50    | ADP3209JCPZ        | D AT17LV002-10CU  | ATS177WA          | CC0603KRX7R9BB273  |
| CCK-2405SF         | CM04RC05T          | CS1206KRX7R0BB221 | EM260-RTR         | FDS86242           |
| D FQA46N15_F109    | GRM1885C1H1R8BA01J | HZ0603A222R-10    | KD221205A7        | LLA215R71E103MA14L |
| LM809M3-4.00       | LMS8117AMPX-1.8    | LT1620CS8         | LT3758MPMSE#TRPBF | MAX3232EEWE        |
| MAX3243ECPW        | MCD40-12           | D NCP160AMX250TBG | PGA280AIPWR       | RT9624CGQWA        |
| S29AL004D70BF1010E | D SB02W03C-TB      | SPI1205B-R68MA    | TMCMA0G475MTRF    | TPS62290DRVVR      |
| TS823CX5FRF        | VBE20-20NO1        | VBE26-06NO7       | VBE26-12NO7       | VBE55-06NO7        |
| VBE55-12NO7        | VBE55-14NO7        | VBE55-16NO7       | D VBEF100-12      | VBEF100-16         |
| VBEF100-160L1      | VBEF100-16DL1      | VBEF100-24DL1     | VE-J53-CY         | VI-810224          |

Contact us: [Info@Y-IC.com](mailto: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