

	<p>VBO160-14NO7</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: VBO160-14NO7</p>
	<p>Hersteller / Marke: IXYS Corporation</p>
	<p>Teil der Beschreibung: DIODE BRIDGE 174A 1400V PWS-E-1</p>
	<p>Datenblätter:  VBO160-14NO7.pdf</p>
	<p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p>
	<p>Lagerzustand: New original, 1500 pcs Stock Available.</p>
	<p>Liefern von: Hong Kong</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>

Spezifikationen

Teilenummer	VBO160-14NO7
Hersteller	IXYS Corporation
Beschreibung	DIODE BRIDGE 174A 1400V PWS-E-1
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Dioden-Brücke-
Teilstatus	1500 pcs Stock
Serie	-
Technologie	Standard
Betriebstemperatur	-40°C ~ 150°C (TJ)
Befestigungsart	Chassis Mount
Verpackung / Gehäuse	PWS-E
Supplier Device-Gehäuse	PWS-E
Diodentyp	Single Phase
Spannung - Spitzensperr- (max)	1400V
Strom - Richt (Io)	174A
Spannung - Forward (Vf) (Max) @ If	1.43V @ 300A
Strom - Sperrleckstrom @ Vr	300µA @ 1400V
Verpackung	Bulk

VBO160-14NO7 ist neu im Original, Suche VBO160-14NO7 Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie VBO160-14NO7 IXYS Corporation mit Garantie und Vertrauen. Anfrage VBO160-14NO7: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p>VBO160-18N07 IXYS IGBT Modules</p>	 <p>VBO160-16N07 IXYS Corporation DIODE BRIDGE 174A 1600V PWS-E-1</p>	 <p>VBO160-16N07 IXYS IGBT Modules</p>	 <p>VBO160-18N07 IXYS Corporation DIODE BRIDGE 174A 1800V PWS-E-1</p>
 <p>VBO19-06N07 IXYS IGBT Modules</p>	 <p>VBO160-08N07 IXYS Corporation DIODE BRIDGE 174A 800V PWS-E-1</p>	 <p>VBO160-08N07 IXYS IGBT Modules</p>	 <p>VBO160-14N07 IXYS IGBT Modules</p>

heiße Teile

Mehr

- | | | | | |
|--|--|--|--|--|
|  VBO110-16N07 |  VBO125-08N07 |  VBO125-08N07 |  VBO125-12N07 |  VBO125-12N07 |
|  VBO125-14N07 |  VBO125-14N07 |  VBO125-16N07 |  VBO125-16N07 |  VBO125-18N07 |
|  VBO125-18N07 |  VBO13-06N02 |  VBO13-08N02 |  VBO13-08N02 |  VBO13-12A02 |
|  VBO13-12N02 |  VBO13-14A02 |  VBO13-14N02 |  VBO13-16A02 |  VBO13-16N02 |
|  VBO160-08N07 |  VBO160-08N07 |  VBO160-12N07 |  VBO160-12N07 |  VBO160-14N07 |
|  VBO160-16N07 |  VBO160-16N07 |  VBO160-18N07 |  VBO160-18N07 |  VBO19-06N07 |
|  VBO19-08N07 |  VBO19-12N07 |  VBO19-16DT1 |  VBO190-16N07 |  VBO190-16N07 |
|  VBO20-08N02 |  VBO20-12A02 |  VBO20-12N01 |  VBO20-12N02 |  VBO20-12N01 |
|  VBO20-12N02 |  VBO20-14A02 |  VBO20-14N01 |  VBO20-14N02 |  VBO20-16A02 |
|  VBO20-16A02 |  VBO20-16N01 |  VBO20-16N02 |  VBO22-08N08 |  VBO22-12N08 |

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