








	<h2>VBO25-16NO2</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: VBO25-16NO2</p> <p>Hersteller / Marke: IXYS Corporation</p> <p>Teil der Beschreibung: DIODE BRIDGE 31A 1600V AVAL FO-A</p> <p>Datenblätter:  VBO25-16NO2.pdf</p> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, 1900 pcs Stock Available.</p> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	VBO25-16NO2
Hersteller	IXYS Corporation
Beschreibung	DIODE BRIDGE 31A 1600V AVAL FO-A
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Dioden-Brücke-
Teilstatus	1900 pcs Stock
Serie	-
Technologie	Standard
Betriebstemperatur	-40°C ~ 150°C (TJ)
Befestigungsart	QC Terminal
Verpackung / Gehäuse	4-Square, FO-A
Supplier Device-Gehäuse	FO-A
Diodentyp	Single Phase
Spannung - Spitzensperr- (max)	1600V
Strom - Richt (Io)	38A
Spannung - Forward (Vf) (Max) @ If	1.36V @ 55A
Strom - Sperrleckstrom @ Vr	300µA @ 1600V
Verpackung	Bulk

VBO25-16NO2 ist neu im Original, Suche VBO25-16NO2 Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie VBO25-16NO2 IXYS Corporation mit Garantie und Vertrauen.
Anfrage VBO25-16NO2: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 VBO25-14AO2 IXYS Corporation DIODE BRIDGE 31A 1400V AVAL FO-A	 VBO25-14NO2 IXYS Corporation DIODE BRIDGE 31A 1400V STD FO-A	 VBO30-16NO7 IXYS Corporation DIODE BRIDGE 35A 1600V PWS-A	 VBO25-12NO2 IXYS Corporation DIODE BRIDGE 31A 1200V STD FO-A
 VBO25-16AO2 IXYS Corporation BRIDGE RECT SGL PHASE 1600V 38A	 VBO30-18NO7 IXYS Corporation DIODE BRIDGE 35A 1800V PWS-A	 VBO30-14NO7 IXYS Corporation DIODE BRIDGE 35A 1400V PWS-A	 VBO30-08NO7 IXYS Corporation DIODE BRIDGE 35A 800V PWS- A

heiße Teile

Mehr

 VBO20-12NO2	 VBO20-12NO1	 VBO20-12NO2	D VBO20-14AO2	 VBO20-14NO1
 VBO20-14NO2	 VBO20-16AO2	D VBO20-16AO2	 VBO20-16NO1	 VBO20-16NO2
 VBO22-08NO8	 VBO22-12NO8	 VBO22-14NO8	 VBO22-16NO8	 VBO22-16NCB
D VBO22-16NO8	 VBO22-18NO8	 VBO24-08NO4	 VBO25-08NO2	 VBO25-12AO2
 VBO25-12NO2	 VBO25-14AO2	 VBO25-14NO2	 VBO25-16AO2	 VBO25-16AO2
 VBO30-08NO7	 VBO30-12NO7	D VBO30-14NO7	 VBO30-16NO7	 VBO30-18NO7
 VBO36-08NO8	D VBO36-12NO8	 VBO36-12NO8	 VBO36-14NO8	 VBO36-16NO8
 VBO36-18NO8	 VBO40-06NO6	 VBO40-06NO6	 VBO40-08NO6	 VBO40-08NO6
 VBO40-08NOG	 VBO40-10NO6	 VBO40-10NO6	D VBO40-12NO6	 VBO40-12NO6
 VBO40-16NO6	 VBO40-16NO6	 VBO52-08NO7	 VBO54-08NO7	 VBO55-08NO7

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