









	<p>VBO54-16NO7</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: VBO54-16NO7</p>
 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	<p>Hersteller / Marke: IXYS Corporation</p>
	<p>Teil der Beschreibung: DIODE BRIDGE 1600V 54A ECO-PAC1</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<p>Datenblätter:  VBO54-16NO7.pdf</p>
	<p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p>
	<p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p>
	<p>Liefern von: Hong Kong</p>
	<p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>

Spezifikationen

Teilenummer	VBO54-16NO7
Hersteller	IXYS Corporation
Beschreibung	DIODE BRIDGE 1600V 54A ECO-PAC1
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Dioden-Brücke-
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Spitzensperr- (max)	1600V
Spannung - Forward (Vf) (Max) @ If	1.15V @ 20A
Technologie	Standard
Supplier Device-Gehäuse	ECO-PAC1
Serie	-
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	ECO-PAC1
Betriebstemperatur	-40°C ~ 150°C (TJ)
Befestigungsart	Chassis Mount
Diodentyp	Single Phase
Strom - Sperrleckstrom @ Vr	40µA @ 1600V
Strom - Richt (Io)	54A

VBO54-16NO7 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, VBO54-16NO7-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, VBO54-16NO7 IXYS Corporation mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ VBO54-16NO7 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>VBO54-08NO7 IXYS DIODE BRIDGE 800V 54A ECO-PAC1</p>	 <p>VBO52-18NO7 IXYS DIODE BRIDGE 52A 1800V PWS-D</p>	 <p>VBO54-14NO7 IXYS DIODE BRIDGE 1400V 54A ECO-PAC1</p>	 <p>VBO55-14NO7 IXYS DIODE BRIDGE 1400V 55A FO-T-A</p>
 <p>VBO55-18NO7 IXYS DIODE BRIDGE 1800V 55A FO-T-A</p>	 <p>VBO55-08NO7 IXYS DIODE BRIDGE 800V 55A FO-T-A</p>	 <p>VBO54-12NO7 IXYS DIODE BRIDGE 1200V 54A ECO-PAC1</p>	 <p>VBO55-16NO7 IXYS DIODE BRIDGE 1600V 55A FO-T-A</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

VBO54-16NO7 IXYS Corporation	VBO54-16NO7 Datenblatt	VBO54-16NO7-Datenblätter	VBO54-16NO7 PDF	IXYS Corporation VBO54-16NO7
VBO54-16NO7 Electronic	VBO54-16NO7-Komponenten	VBO54-16NO7-Verteiler	VBO54-16NO7-Bild	VBO54-16NO7-Teil
VBO54-16NO7 Preis	VBO54-16NO7 Hersteller	VBO54-16NO7 Bild	VBO54-16NO7 Aktie	VBO54-16NO7 Inventar
VBO54-16NO7 Neu	VBO54-16NO7 Original	VBO54-16NO7 garantiert	VBO54-16NO7 RFQ	VBO54-16NO7 Online bestellen