









	<b>R6201050XXOO</b>
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">R6201050XXOO</a>
 <small>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</small>	<b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">Powerex, Inc.</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b> DIODE MODULE 1KV 500A DO200AA
<small>Image may be representation. See specs for product details.</small>	<b>Datenblätter:</b>  <a href="#">R6201050XXOO.pdf</a>
	<b>RoHS Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform
	<b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.
	<b>Liefern von:</b> Hong Kong
	<b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

**Spezifikationen**

Teilenummer	R6201050XXOO
Hersteller	Powerex, Inc.
Beschreibung	DIODE MODULE 1KV 500A DO200AA
Kategorie	<a href="#">Diskrete Halbleiterprodukte</a> > <a href="#">Dioden-Gleichrichter</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannung - Forward (Vf) (Max) @ If	1.4V @ 800A
Spannung - Sperr (Vr) (max)	1000V (1kV)
Supplier Device-Gehäuse	DO-200AA, R62
Geschwindigkeit	Standard Recovery >500ns, > 200mA (Io)
Serie	-
Rückwärts-Erholzeit (Trr)	11µs
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	DO-200AA, A-PUK
Befestigungsart	Chassis Mount
Diodentyp	Standard
Strom - Sperrleckstrom @ Vr	50mA @ 1000V
Strom - Richt (Io)	500A
Kapazität @ Vr, F	-

R6201050XXOO Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, R6201050XXOO-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, R6201050XXOO Powerex, Inc. mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ R6201050XXOO E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>R6201250XXOO</b> Powerex Inc. DIODE MODULE 1.2KV 500A DO200AA</p>	 <p><b>R6201030XXOO</b> Powerex Inc. DIODE MODULE 1KV 300A DO200AA</p>	 <p><b>R6201440XXOO</b> Powerex Inc. DIODE MODULE 1.4KV 400A DO200AA</p>	 <p><b>R6201430XXOO</b> Powerex Inc. DIODE MODULE 1.4KV 300A DO200AA</p>
 <p><b>R6201240XXOO</b> Powerex Inc. DIODE MODULE 1.2KV 400A DO200AA</p>	 <p><b>R6200840XXOO</b> Powerex Inc. DIODE MODULE 800V 400A DO200AA</p>	 <p><b>R6200830XXOO</b> Powerex Inc. DIODE MODULE 800V 300A DO200AA</p>	 <p><b>R6201040XXOO</b> Powerex Inc. DIODE MODULE 1KV 400A DO200AA</p>

**Verwandtes Hot-Keyword**

Mehr

R6201050XXOO Powerex, Inc.	R6201050XXOO Datenblatt	R6201050XXOO-Datenblätter	R6201050XXOO PDF	Powerex, Inc. R6201050XXOO
R6201050XXOO Electronic	R6201050XXOO-Komponenten	R6201050XXOO-Verteiler	R6201050XXOO-Bild	R6201050XXOO-Teil
R6201050XXOO Preis	R6201050XXOO Hersteller	R6201050XXOO Bild	R6201050XXOO Aktie	R6201050XXOO Inventar
R6201050XXOO Neu	R6201050XXOO Original	R6201050XXOO garantiert	R6201050XXOO RFQ	R6201050XXOO Online bestellen