

	<b>R7S01016XX</b>
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">R7S01016XX</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">Powerex, Inc.</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b> DIODE MODULE 1KV 1600A DO200AA
<b>Datenblätter:</b>  <a href="#">R7S01016XX.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	
Image may be representation. See specs for product details.	









**Spezifikationen**

Teilenummer	R7S01016XX
Hersteller	Powerex, Inc.
Beschreibung	DIODE MODULE 1KV 1600A DO200AA
Kategorie	<a href="#">Diskrete Halbleiterprodukte &gt; Dioden-Gleichrichter-</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannung - Forward (Vf) (Max) @ If	1.2V @ 1500A
Spannung - Sperr (Vr) (max)	1000V (1kV)
Supplier Device-Gehäuse	DO-200AA, R62
Geschwindigkeit	Standard Recovery >500ns, > 200mA (Io)
Serie	-
Rückwärts-Erholzeit (Trr)	7µs
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	DO-200AA, A-PUK
Befestigungsart	Chassis Mount
Diodentyp	Standard
Strom - Sperrleckstrom @ Vr	50mA @ 1000V
Strom - Richt (Io)	1600A
Kapazität @ Vr, F	-

R7S01016XX Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, R7S01016XX-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, R7S01016XX 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 R7S01016XX E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

Sie können auch interessiert

sein:

  <b>R7S01412XX</b> Powerex Inc. DIODE MODULE 1.4KV 1200A DO200AA	  <b>R7S00812XX</b> Powerex Inc. DIODE MODULE 800V 1200A DO200AA	  <b>R7S01208XX</b> Powerex Inc. DIODE MODULE 1.2KV 800A DO200AA	  <b>R7S01212XX</b> Powerex Inc. DIODE MODULE 1.2KV 1200A DO200AA
  <b>R7S01408XX</b> Powerex Inc. DIODE MODULE 1.4KV 800A DO200AA	  <b>R7S01008XX</b> Powerex Inc. DIODE MODULE 1KV 800A DO200AA	  <b>R7S00816XX</b> Powerex Inc. DIODE MODULE 800V 1600A DO200AA	  <b>R7S01012XX</b> Powerex Inc. DIODE MODULE 1KV 1200A DO200AA

**Verwandtes Hot-Keyword**

Mehr

<a href="#">R7S01016XX Powerex, Inc.</a>	<a href="#">R7S01016XX Datenblatt</a>	<a href="#">R7S01016XX-Datenblätter</a>	<a href="#">R7S01016XX PDF</a>	<a href="#">Powerex, Inc. R7S01016XX</a>
<a href="#">R7S01016XX Electronic</a>	<a href="#">R7S01016XX-Komponenten</a>	<a href="#">R7S01016XX-Verteiler</a>	<a href="#">R7S01016XX-Bild</a>	<a href="#">R7S01016XX-Teil</a>
<a href="#">R7S01016XX Preis</a>	<a href="#">R7S01016XX Hersteller</a>	<a href="#">R7S01016XX Bild</a>	<a href="#">R7S01016XX Aktie</a>	<a href="#">R7S01016XX Inventar</a>
<a href="#">R7S01016XX Neu</a>	<a href="#">R7S01016XX Original</a>	<a href="#">R7S01016XX garantiert</a>	<a href="#">R7S01016XX RFQ</a>	<a href="#">R7S01016XX Online bestellen</a>