


	<b>LDR10866</b>
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">LDR10866</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">Powerex, Inc.</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b> DIODE MODULE 800V POW-R-BLOK
	<b>Datenblätter:</b>  <a href="#">LDR10866.pdf</a>
	<b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.
	<b>Liefern von:</b> Hong Kong
	<b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

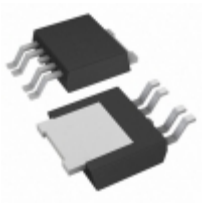
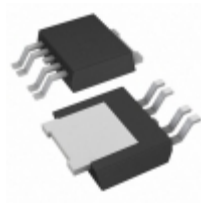

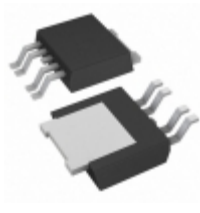




### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">LDR10866</a>
Hersteller	<a href="#">Powerex, Inc.</a>
Beschreibung	DIODE MODULE 800V POW-R-BLOK
Kategorie	<a href="#">Diskrete Halbleiterprodukte &gt; Dioden-Gleichrichter-</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannung - Forward (Vf) (Max) @ If	1.4V @ 1978A
Supplier Device-Gehäuse	POW-R-BLOK™ Module
Geschwindigkeit	Standard Recovery >500ns, > 200mA (Io)
Serie	-
Verpackung / Gehäuse	POW-R-BLOK™ Module
Betriebstemperatur - Anschluss	-40°C ~ 150°C
Befestigungsart	Chassis Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	14 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Diodentyp	Standard
Diodenkonfiguration	1 Pair Series Connection
detaillierte Beschreibung	Diode Array 1 Pair Series Connection Standard 660A
Strom - Sperrleckstrom @ Vr	50mA @ 1800V
Strom - Richt (Io) (pro Diode)	660A (DC)

LDR10866 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LDR10866-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LDR10866 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 LDR10866 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>LDR2533BPT-R</b> STMicroelectronics IC REG LDO 2.5V/3.3V PPAK</p>	 <p><b>LDR1833PT-R</b> STMicroelectronics IC REG LDO 1.8V/3.3V PPAK</p>	 <p><b>LDR11066</b> Powerex, Inc. DIODE MODULE 1KV POW-R-BLOK</p>	 <p><b>LDR1833PT</b> STMicroelectronics IC REG LDO 1.8V/3.3V PPAK</p>
 <p><b>LDR11266</b> Powerex, Inc. DIODE MODULE 1.2KV POW-R-BLOK</p>	 <p><b>LDR11866</b> Powerex, Inc. DIODE MODULE 1.8KV POW-R-BLOK</p>	 <p><b>LDR2533-PT</b> ST ST TO-252</p>	 <p><b>LDR11466</b> Powerex, Inc. DIODE MODULE 1.4KV POW-R-BLOK</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

LDR10866 Powerex, Inc.	LDR10866 Datenblatt	LDR10866-Datenblätter	LDR10866 PDF	Powerex, Inc. LDR10866
LDR10866 Electronic	LDR10866-Komponenten	LDR10866-Verteiler	LDR10866-Bild	LDR10866-Teil
LDR10866 Preis	LDR10866 Hersteller	LDR10866 Bild	LDR10866 Aktie	LDR10866 Inventar
LDR10866 Neu	LDR10866 Original	LDR10866 garantiert	LDR10866 RFQ	LDR10866 Online bestellen

Contact us: [Info@Y-IC.com](mailto: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