









	R7S01408XX
	Hersteller-Teilenummer: R7S01408XX
 <small>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</small>	Hersteller / Marke: Powerex, Inc.
	Teil der Beschreibung: DIODE MODULE 1.4KV 800A DO200AA
<small>Image may be representation. See specs for product details.</small>	Datenblätter:  R7S01408XX.pdf
	RoHS Status: Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand: New original, Stock Available.
	Liefern von: Hong Kong
	Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	R7S01408XX
Hersteller	Powerex, Inc.
Beschreibung	DIODE MODULE 1.4KV 800A DO200AA
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Dioden-Gleichrichter-
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Forward (Vf) (Max) @ If	1.8V @ 1500A
Spannung - Sperr (Vr) (max)	1400V (1.4kV)
Supplier Device-Gehäuse	DO-200AA, R62
Geschwindigkeit	Standard Recovery >500ns, > 200mA (Io)
Serie	-
Rückwärts-Erholzeit (Trr)	10µs
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	DO-200AA, A-PUK
Befestigungsart	Chassis Mount
Diodentyp	Standard
Strom - Sperrleckstrom @ Vr	50mA @ 1400V
Strom - Richt (Io)	800A
Kapazität @ Vr, F	-

R7S01408XX Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, R7S01408XX-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, R7S01408XX 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 R7S01408XX E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>R7S01416XX Powerex, Inc. RECTIFIER DISC R7S</p>	 <p>R7S01208XX Powerex Inc. DIODE MODULE 1.2KV 800A DO200AA</p>	 <p>R7S01608XX Powerex Inc. DIODE MODULE 1.6KV 800A DO200AA</p>	 <p>R7S01212XX Powerex Inc. DIODE MODULE 1.2KV 1200A DO200AA</p>
 <p>R7S01616XX Powerex, Inc. RECTIFIER DISC R7S</p>	 <p>R7S01612XX Powerex Inc. DIODE MODULE 1.6KV 1200A DO200AA</p>	 <p>R7S01216XX Powerex Inc. DIODE MODULE 1.2KV 1600A DO200AA</p>	 <p>R7S01016XX Powerex Inc. DIODE MODULE 1KV 1600A DO200AA</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

R7S01408XX Powerex, Inc.	R7S01408XX Datenblatt	R7S01408XX-Datenblätter	R7S01408XX PDF	Powerex, Inc. R7S01408XX
R7S01408XX Electronic	R7S01408XX-Komponenten	R7S01408XX-Verteiler	R7S01408XX-Bild	R7S01408XX-Teil
R7S01408XX Preis	R7S01408XX Hersteller	R7S01408XX Bild	R7S01408XX Aktie	R7S01408XX Inventar
R7S01408XX Neu	R7S01408XX Original	R7S01408XX garantiert	R7S01408XX RFQ	R7S01408XX Online bestellen