








	<h2 style="color: #E67E22;">ERZ-VA7V680</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	ERZ-VA7V680
	<b>Hersteller / Marke:</b>	Panasonic
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	VARISTOR 68V 500A DISC 7MM
<b>Datenblätter:</b>	<a href="#">1.ERZ-VA7V680.pdf</a>	
	<a href="#">2.ERZ-VA7V680.pdf</a>	
	<a href="#">3.ERZ-VA7V680.pdf</a>	
	<a href="#">4.ERZ-VA7V680.pdf</a>	
	<a href="#">5.ERZ-VA7V680.pdf</a>	
	<a href="#">6.ERZ-VA7V680.pdf</a>	
	<a href="#">7.ERZ-VA7V680.pdf</a>	
	<a href="#">8.ERZ-VA7V680.pdf</a>	
	<a href="#">9.ERZ-VA7V680.pdf</a>	
	<a href="#">10.ERZ-VA7V680.pdf</a>	
	<a href="#">11.ERZ-VA7V680.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	ERZ-VA7V680
Hersteller	Panasonic
Beschreibung	VARISTOR 68V 500A DISC 7MM
Kategorie	Schaltkreisschutz > TVS - Varistoren, MOVs
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Varistorspannung (Typ)	68V
Varistor Spannung (min)	61V
Varistorspannung (max.)	75V
Serie	ZNR®
Verpackung	Tape & Box (TB)
Verpackung / Gehäuse	Disc 7mm
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
Zahl der Schaltkreise	1
Befestigungsart	Through Hole
Maximale DC Volts	56VDC
Maximale AC Volts	40VAC
Energie	4.1J
Strom - Überspannungsschutz	500A
Kapazität @ Frequenz	11500pF @ 1kHz

ERZ-VA7V680 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, ERZ-VA7V680-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, ERZ-VA7V680 Panasonic mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ ERZ-VA7V680 E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

<b>sein:</b>  <p><b>ERZ-VF2M151</b> Panasonic Electronic Components VARISTOR 150V 600A 2SMD JLEAD</p>	 <p><b>ERZ-VA5D201</b> Panasonic Electronic Components VARISTOR 200V 800A DISC 5MM</p>	 <p><b>ERZ-VA5D560</b> Panasonic Electronic Components VARISTOR 56V 250A DISC 5MM</p>	 <p><b>ERZ-VF2M201</b> Panasonic Electronic Components VARISTOR 200V 600A 2SMD JLEAD</p>
 <p><b>ERZ-VA7V431</b> Panasonic Electronic Components VARISTOR 430V 1.75KA DISC 7MM</p>	 <p><b>ERZ-VF2M121</b> Panasonic Electronic Components VARISTOR 120V 600A 2SMD JLEAD</p>	 <p><b>ERZ-VF2M101</b> Panasonic Electronic Components VARISTOR 100V 600A 2SMD JLEAD</p>	 <p><b>ERZ-VA5V201</b> Panasonic Electronic Components VARISTOR 200V 800A DISC 5MM</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

ERZ-VA7V680 Panasonic	ERZ-VA7V680 Datenblatt	ERZ-VA7V680-Datenblätter	ERZ-VA7V680 PDF	Panasonic ERZ-VA7V680
ERZ-VA7V680 Electronic	ERZ-VA7V680-Komponenten	ERZ-VA7V680-Verteiler	ERZ-VA7V680-Bild	ERZ-VA7V680-Teil
ERZ-VA7V680 Preis	ERZ-VA7V680 Hersteller	ERZ-VA7V680 Bild	ERZ-VA7V680 Aktie	ERZ-VA7V680 Inventar
ERZ-VA7V680 Neu	ERZ-VA7V680 Original	ERZ-VA7V680 garantiert	ERZ-VA7V680 RFQ	ERZ-VA7V680 Online bestellen

Contact us: **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