

**Panasonic**



Image may be representation.  
See specs for product details.

## ERZ-V20D391









<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	ERZ-V20D391
<b>Hersteller / Marke:</b>	Panasonic
<b>Teil der Beschreibung:</b>	VARISTOR 390V 10KA DISC 20MM
<b>Datenblätter:</b>	<a href="#">1.ERZ-V20D391.pdf</a> <a href="#">2.ERZ-V20D391.pdf</a> <a href="#">3.ERZ-V20D391.pdf</a> <a href="#">4.ERZ-V20D391.pdf</a> <a href="#">5.ERZ-V20D391.pdf</a> <a href="#">6.ERZ-V20D391.pdf</a> <a href="#">7.ERZ-V20D391.pdf</a> <a href="#">8.ERZ-V20D391.pdf</a> <a href="#">9.ERZ-V20D391.pdf</a> <a href="#">10.ERZ-V20D391.pdf</a> <a href="#">11.ERZ-V20D391.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-V20D391
Hersteller	Panasonic
Beschreibung	VARISTOR 390V 10KA DISC 20MM
Kategorie	Schaltkreisschutz > TVS - Varistoren, MOVs
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Varistorspannung (Typ)	390V
Varistor Spannung (min)	351V
Varistorspannung (max.)	429V
Serie	ZNR®
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Disc 20mm
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
Zahl der Schaltkreise	1
Befestigungsart	Through Hole
Maximale DC Volts	320VDC
Maximale AC Volts	250VAC
Energie	275J
Strom - Überspannungsschutz	10kA
Kapazität @ Frequenz	1100pF @ 1kHz

ERZ-V20D391 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, ERZ-V20D391-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, ERZ-V20D391 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-V20D391 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>ERZ-V20D361</b> Panasonic Electronic Components VARISTOR 360V 10KA DISC 20MM</p>	 <p><b>ERZ-V20D470</b> Panasonic Electronic Components VARISTOR 47V 3KA DISC 20MM</p>	 <p><b>ERZ-V20D331</b> Panasonic Electronic Components VARISTOR 330V 10KA DISC 20MM</p>	 <p><b>ERZ-V20D390</b> Panasonic Electronic Components VARISTOR 39V 3KA DISC 20MM</p>
 <p><b>ERZ-V20D511</b> Panasonic Electronic Components VARISTOR 510V 10KA DISC 20MM</p>	 <p><b>ERZ-V20D560</b> Panasonic Electronic Components VARISTOR 56V 3KA DISC 20MM</p>	 <p><b>ERZ-V20D330</b> Panasonic Electronic Components VARISTOR 33V 3KA DISC 20MM</p>	 <p><b>ERZ-V20D271</b> Panasonic Electronic Components VARISTOR 270V 10KA DISC 20MM</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

ERZ-V20D391 Panasonic	ERZ-V20D391 Datenblatt	ERZ-V20D391-Datenblätter	ERZ-V20D391 PDF	Panasonic ERZ-V20D391
ERZ-V20D391 Electronic	ERZ-V20D391-Komponenten	ERZ-V20D391-Verteiler	ERZ-V20D391-Bild	ERZ-V20D391-Teil
ERZ-V20D391 Preis	ERZ-V20D391 Hersteller	ERZ-V20D391 Bild	ERZ-V20D391 Aktie	ERZ-V20D391 Inventar
ERZ-V20D391 Neu	ERZ-V20D391 Original	ERZ-V20D391 garantiert	ERZ-V20D391 RFQ	ERZ-V20D391 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