








	<h2 style="color: red;">UPV0J391MGD1TD</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	UPV0J391MGD1TD
	<b>Hersteller / Marke:</b>	Nichicon
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	CAP ALUM 390UF 20% 6.3V RADIAL
	<b>Datenblätter:</b>	<a href="#">1.UPV0J391MGD1TD.pdf</a> <a href="#">2.UPV0J391MGD1TD.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
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		

### Spezifikationen

Teilenummer	UPV0J391MGD1TD
Hersteller	Nichicon
Beschreibung	CAP ALUM 390UF 20% 6.3V RADIAL
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungswert	6.3V
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	0.315" Dia (8.00mm)
Serie	UPV
Brummstrom	445mA
Polarisation	-
Verpackung	Cut Tape (CT)
Verpackung / Gehäuse	Radial, Can
Betriebstemperatur	-55°C ~ 105°C
Befestigungsart	Through Hole
Lebensdauer @ Temp.	5000 Hrs @ 105°C
Leiter-Abstand	0.138" (3.50mm)
Scheinwiderstand	290 mOhm
Höhe - eingesteckt (max)	0.512" (13.00mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
Kapazität	390µF
Anwendungen	General Purpose

UPV0J391MGD1TD Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, UPV0J391MGD1TD-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, UPV0J391MGD1TD Nichicon mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ UPV0J391MGD1TD E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>UPV1A121MGD1TA</b> Nichicon CAP ALUM 120UF 20% 10V RADIAL</p>	 <p><b>UPV1A121MGD</b> Nichicon CAP ALUM 120UF 20% 10V RADIAL</p>	 <p><b>UPV1A101MGD1TD</b> Nichicon CAP ALUM 100UF 20% 10V RADIAL</p>	 <p><b>UPV0J391MGD1TA</b> Nichicon CAP ALUM 390UF 20% 6.3V RADIAL</p>
 <p><b>UPV0J331MGD1TD</b> Nichicon CAP ALUM 330UF 20% 6.3V RADIAL</p>	 <p><b>UPV1A101MGD</b> Nichicon CAP ALUM 100UF 20% 10V RADIAL</p>	 <p><b>UPV1A101MGD1TA</b> Nichicon CAP ALUM 100UF 20% 10V RADIAL</p>	 <p><b>UPV0J331MGD</b> Nichicon CAP ALUM 330UF 20% 6.3V RADIAL</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

UPV0J391MGD1TD Nichicon	UPV0J391MGD1TD Datenblatt	UPV0J391MGD1TD-Datenblätter	UPV0J391MGD1TD PDF	Nichicon UPV0J391MGD1TD
UPV0J391MGD1TD Electronic	UPV0J391MGD1TD-Komponenten	UPV0J391MGD1TD-Verteiler	UPV0J391MGD1TD-Bild	UPV0J391MGD1TD-Teil
UPV0J391MGD1TD Preis	UPV0J391MGD1TD Hersteller	UPV0J391MGD1TD Bild	UPV0J391MGD1TD Aktie	UPV0J391MGD1TD Inventar
UPV0J391MGD1TD Neu	UPV0J391MGD1TD Original	UPV0J391MGD1TD garantiert	UPV0J391MGD1TD RFQ	UPV0J391MGD1TD 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