

	<b>PLF0G391MDL4TD</b>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	PLF0G391MDL4TD
	<b>Hersteller / Marke:</b>	Nichicon
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	CAP ALUM POLY 390UF 20% 4V T/H
	<b>Datenblätter:</b>	<a href="#">1.PLF0G391MDL4TD.pdf</a> <a href="#">2.PLF0G391MDL4TD.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	
Image may be representation. See specs for product details.		









### Spezifikationen

Teilenummer	PLF0G391MDL4TD
Hersteller	Nichicon
Beschreibung	CAP ALUM POLY 390UF 20% 4V T/H
Kategorie	Kondensatoren > Aluminium-Polymer-Kondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungswert	4V
Art	Polymer
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	0.248" Dia (6.30mm)
Serie	PLF
Ripple Current - Low Frequency	-
Ripple Current - Hochfrequenz	3.3A @ 100kHz
Verpackung	Tape & Box (TB)
Verpackung / Gehäuse	Radial, Can
Betriebstemperatur	-55°C ~ 105°C
Befestigungsart	Through Hole
Lebensdauer @ Temp.	2000 Hrs @ 105°C
Leiter-Abstand	0.098" (2.50mm)
Scheinwiderstand	-
Höhe - eingesteckt (max)	0.413" (10.50mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	24 mOhm
Kapazität	390µF
Anwendungen	General Purpose

PLF0G391MDL4TD Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, PLF0G391MDL4TD-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, PLF0G391MDL4TD Nichicon mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ PLF0G391MDL4TD E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>PLF0G561MCO6TD</b> Nichicon CAP ALUM POLY 560UF 20% 4V T/H</p>	 <p><b>PLF0G271MCO8TD</b> Nichicon CAP ALUM POLY 270UF 20% 4V T/H</p>	 <p><b>PLF0G271MDL4</b> Nichicon CAP ALUM POLY 270UF 20% 4V T/H</p>	 <p><b>PLF0G271MDL4TD</b> Nichicon CAP ALUM POLY 270UF 20% 4V T/H</p>
 <p><b>PLF0G391MDL4</b> Nichicon CAP ALUM POLY 390UF 20% 4V T/H</p>	 <p><b>PLF0G561MDO1TD</b> Nichicon CAP ALUM POLY 560UF 20% 4V T/H</p>	 <p><b>PLF0G561MCO6</b> Nichicon CAP ALUM POLY 560UF 20% 4V T/H</p>	 <p><b>PLF0G681MDO1</b> Nichicon CAP ALUM POLY 680UF 20% 4V T/H</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

PLF0G391MDL4TD Nichicon	PLF0G391MDL4TD Datenblatt	PLF0G391MDL4TD-Datenblätter	PLF0G391MDL4TD PDF	Nichicon PLF0G391MDL4TD
PLF0G391MDL4TD Electronic	PLF0G391MDL4TD-Komponenten	PLF0G391MDL4TD-Verteiler	PLF0G391MDL4TD-Bild	PLF0G391MDL4TD-Teil
PLF0G391MDL4TD Preis	PLF0G391MDL4TD Hersteller	PLF0G391MDL4TD Bild	PLF0G391MDL4TD Aktie	PLF0G391MDL4TD Inventar
PLF0G391MDL4TD Neu	PLF0G391MDL4TD Original	PLF0G391MDL4TD garantiert	PLF0G391MDL4TD RFQ	PLF0G391MDL4TD 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