
	<b>UPW0J121MDD</b>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	UPW0J121MDD
	<b>Hersteller / Marke:</b>	Nichicon
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	CAP ALUM 120UF 20% 6.3V RADIAL
	<b>Datenblätter:</b>	<a href="#">1.UPW0J121MDD.pdf</a> <a href="#">2.UPW0J121MDD.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	UPW0J121MDD
Hersteller	Nichicon
Beschreibung	CAP ALUM 120UF 20% 6.3V RADIAL
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungswert	6.3V
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	0.248" Dia (6.30mm)
Serie	UPW
Brummstrom	130mA @ 120Hz
Polarisation	Polar
Verpackung	Bulk
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	450 mOhm
Höhe - eingesteckt (max)	0.276" (7.00mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
Kapazität	120µF
Anwendungen	General Purpose

UPW0J121MDD Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, UPW0J121MDD-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, UPW0J121MDD Nichicon mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ UPW0J121MDD E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 <p><b>UPW0J122MPD</b> Nichicon CAP ALUM 1200UF 20% 6.3V RADIAL</p>	 <p><b>UPW0J103MHD6</b> Nichicon CAP ALUM 10000UF 20% 6.3V RADIAL</p>	 <p><b>UPW0J122MPD1TA</b> Nichicon CAP ALUM 1200UF 20% 6.3V RADIAL</p>	 <p><b>UPW0J121MDH</b> Nichicon CAP ALUM 120UF 20% 6.3V RADIAL</p>
 <p><b>UPW0J103MHD</b> Nichicon CAP ALUM 10000UF 20% 6.3V RADIAL</p>	 <p><b>UPW0J121MDD1TP</b> Nichicon CAP ALUM 120UF 20% 6.3V RADIAL</p>	 <p><b>UPW0J121MDD1TE</b> Nichicon CAP ALUM 120UF 20% 6.3V RADIAL</p>	 <p><b>UPW0J103MHH6</b> Nichicon CAP ALUM 10000UF 20% 6.3V RADIAL</p>

**Verwandtes Hot-Keyword**

Mehr

- |                        |                         |                          |                   |                              |
|------------------------|-------------------------|--------------------------|-------------------|------------------------------|
| UPW0J121MDD Nichicon   | UPW0J121MDD Datenblatt  | UPW0J121MDD-Datenblätter | UPW0J121MDD PDF   | Nichicon UPW0J121MDD         |
| UPW0J121MDD Electronic | UPW0J121MDD-Komponenten | UPW0J121MDD-Verteiler    | UPW0J121MDD-Bild  | UPW0J121MDD-Teil             |
| UPW0J121MDD Preis      | UPW0J121MDD Hersteller  | UPW0J121MDD Bild         | UPW0J121MDD Aktie | UPW0J121MDD Inventar         |
| UPW0J121MDD Neu        | UPW0J121MDD Original    | UPW0J121MDD garantiert   | UPW0J121MDD RFQ   | UPW0J121MDD Online bestellen |