


	<h2 style="color: red;">UPM1V121MPD6</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">UPM1V121MPD6</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">Nichicon</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	CAP 120UF 35VDC RADIAL
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">UPM1V121MPD6.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	<a href="#">UPM1V121MPD6</a>
Hersteller	<a href="#">Nichicon</a>
Beschreibung	CAP 120UF 35VDC RADIAL
Kategorie	<a href="#">Kondensatoren &gt; Aluminiumkondensatoren</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannung - Nennwert	35V
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	0.394" Dia (10.00mm)
Serie	UPM
Restwelligkeit bei niedriger Frequenz	425mA @ 120Hz
Ripple Current @ High Frequency	635mA @ 10kHz
Bewertungen	-
Polarisation	Polar
Verpackung / Gehäuse	Radial, Can
Andere Namen	493-17677
Betriebstemperatur	-55°C ~ 105°C
Befestigungsart	Through Hole
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	27 Weeks
Lebensdauer @ Temp.	5000 Hrs @ 105°C
Leiter-Abstand	0.197" (5.00mm)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Scheinwiderstand	150 mOhms
Höhe - eingesteckt (max)	0.571" (14.50mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
detaillierte Beschreibung	120µF 35V Aluminum Electrolytic Capacitors Radial, Can
Kapazität	120µF
Anwendungen	General Purpose

UPM1V121MPD6 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, UPM1V121MPD6-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, UPM1V121MPD6 Nichicon mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ UPM1V121MPD6 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>UPM1V122MHD6</b> Nichicon CAP ALUM 1200UF 20% 35V RADIAL</p>	 <p><b>UPM1V121MPD</b> Nichicon CAP ALUM 120UF 20% 35V RADIAL</p>	 <p><b>UPM1V151MPD</b> Nichicon CAP ALUM 150UF 20% 35V RADIAL</p>	 <p><b>UPM1V122MHD</b> Nichicon CAP ALUM 1200UF 20% 35V RADIAL</p>
 <p><b>UPM1V122MHD6TN</b> Nichicon CAP ALUM 1200UF 20% 35V RADIAL</p>	 <p><b>UPM1V102MHD61TN</b> Nichicon CAP ALUM 1000UF 20% 35V RADIAL</p>	 <p><b>UPM1V102MHD6TN</b> Nichicon CAP ALUM 1000UF 20% 35V RADIAL</p>	 <p><b>UPM1V121MPD1TD</b> Nichicon CAP ALUM 120UF 20% 35V RADIAL</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">UPM1V121MPD6 Nichicon</a>	<a href="#">UPM1V121MPD6 Datenblatt</a>	<a href="#">UPM1V121MPD6-Datenblätter</a>	<a href="#">UPM1V121MPD6 PDF</a>	<a href="#">Nichicon UPM1V121MPD6</a>
<a href="#">UPM1V121MPD6 Electronic</a>	<a href="#">UPM1V121MPD6-Komponenten</a>	<a href="#">UPM1V121MPD6-Verteiler</a>	<a href="#">UPM1V121MPD6-Bild</a>	<a href="#">UPM1V121MPD6-Teil</a>
<a href="#">UPM1V121MPD6 Preis</a>	<a href="#">UPM1V121MPD6 Hersteller</a>	<a href="#">UPM1V121MPD6 Bild</a>	<a href="#">UPM1V121MPD6 Aktie</a>	<a href="#">UPM1V121MPD6 Inventar</a>
<a href="#">UPM1V121MPD6 Neu</a>	<a href="#">UPM1V121MPD6 Original</a>	<a href="#">UPM1V121MPD6 garantiert</a>	<a href="#">UPM1V121MPD6 RFQ</a>	<a href="#">UPM1V121MPD6 Online bestellen</a>

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