

**nichicon**



Image may be representation.  
See specs for product details.

## UPM0J182MHD6TN

<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	UPM0J182MHD6TN
<b>Hersteller / Marke:</b>	Nichicon
<b>Teil der Beschreibung:</b>	CAP ALUM 1800UF 20% 6.3V RADIAL
<b>Datenblätter:</b>	<a href="#">1.UPM0J182MHD6TN.pdf</a> <a href="#">2.UPM0J182MHD6TN.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	UPM0J182MHD6TN
Hersteller	Nichicon
Beschreibung	CAP ALUM 1800UF 20% 6.3V RADIAL
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungswert	6.3V
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	0.630" Dia (16.00mm)
Serie	UPM
Brummstrom	1.14A @ 120Hz
Polarisation	Polar
Verpackung	Tape & Box (TB)
Verpackung / Gehäuse	Radial, Can
Betriebstemperatur	-55°C ~ 105°C
Befestigungsart	Through Hole
Lebensdauer @ Temp.	5000 Hrs @ 105°C
Leiter-Abstand	0.295" (7.50mm)
Scheinwiderstand	55 mOhm
Höhe - eingesteckt (max)	0.669" (17.00mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
Kapazität	1800µF
Anwendungen	General Purpose

UPM0J182MHD6TN Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, UPM0J182MHD6TN-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, UPM0J182MHD6TN Nichicon mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ UPM0J182MHD6TN E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>UPM0J181MED</b> Nichicon CAP ALUM 180UF 20% 6.3V RADIAL</p>	 <p><b>UPM0J181MED1TD</b> Nichicon CAP ALUM 180UF 20% 6.3V RADIAL</p>	 <p><b>UPM0J181MED1TA</b> Nichicon CAP ALUM 180UF 20% 6.3V RADIAL</p>	 <p><b>UPM0J221MED1TD</b> Nichicon CAP ALUM 220UF 20% 6.3V RADIAL</p>
 <p><b>UPM0J182MHD6</b> Nichicon CAP ALUM 1800UF 20% 6.3V RADIAL</p>	 <p><b>UPM0J222MHD6</b> Nichicon CAP ALUM 2200UF 20% 6.3V RADIAL</p>	 <p><b>UPM0J221MED1TA</b> Nichicon CAP ALUM 220UF 20% 6.3V RADIAL</p>	 <p><b>UPM0J182MPD</b> Nichicon CAP ALUM 1800UF 20% 6.3V RADIAL</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

UPM0J182MHD6TN Nichicon	UPM0J182MHD6TN Datenblatt	UPM0J182MHD6TN-Datenblätter	UPM0J182MHD6TN PDF	Nichicon UPM0J182MHD6TN
UPM0J182MHD6TN Electronic	UPM0J182MHD6TN-Komponenten	UPM0J182MHD6TN-Verteiler	UPM0J182MHD6TN-Bild	UPM0J182MHD6TN-Teil
UPM0J182MHD6TN Preis	UPM0J182MHD6TN Hersteller	UPM0J182MHD6TN Bild	UPM0J182MHD6TN Aktie	UPM0J182MHD6TN Inventar
UPM0J182MHD6TN Neu	UPM0J182MHD6TN Original	UPM0J182MHD6TN garantiert	UPM0J182MHD6TN RFQ	UPM0J182MHD6TN 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