








	<b>UPW1V6R8MDD</b>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	UPW1V6R8MDD
	<b>Hersteller / Marke:</b>	Nichicon
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	CAP ALUM 6.8UF 20% 35V RADIAL
	<b>Datenblätter:</b>	<a href="#">1.UPW1V6R8MDD.pdf</a> <a href="#">2.UPW1V6R8MDD.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	UPW1V6R8MDD
Hersteller	Nichicon
Beschreibung	CAP ALUM 6.8UF 20% 35V RADIAL
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungswert	35V
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	0.157" Dia (4.00mm)
Serie	UPW
Brummstrom	19.5mA @ 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	0.059" (1.50mm)
Scheinwiderstand	2 Ohm
Höhe - eingesteckt (max)	0.276" (7.00mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
Kapazität	6.8µF
Anwendungen	General Purpose

UPW1V6R8MDD Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, UPW1V6R8MDD-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, UPW1V6R8MDD Nichicon mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ UPW1V6R8MDD E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>UPW1V681MHD</b> Nichicon CAP ALUM 680UF 20% 35V RADIAL</p>	 <p><b>UPW1V681MHH</b> Nichicon CAP ALUM 680UF 20% 35V RADIAL</p>	 <p><b>UPW1V681MPD6</b> Nichicon CAP ALUM 680UF 20% 35V RADIAL</p>	 <p><b>UPW1V820MED1TA</b> Nichicon CAP ALUM 82UF 20% 35V RADIAL</p>
 <p><b>UPW1V820MED</b> Nichicon CAP ALUM 82UF 20% 35V RADIAL</p>	 <p><b>UPW1V6R8MDD1TE</b> Nichicon CAP ALUM 6.8UF 20% 35V RADIAL</p>	 <p><b>UPW1V6R8MDD1TP</b> Nichicon CAP ALUM 6.8UF 20% 35V RADIAL</p>	 <p><b>UPW1V681MHD1TO</b> Nichicon CAP ALUM 680UF 20% 35V RADIAL</p>

**Verwandtes Hot-Keyword**

Mehr

- |                        |                         |                          |                   |                              |
|------------------------|-------------------------|--------------------------|-------------------|------------------------------|
| UPW1V6R8MDD Nichicon   | UPW1V6R8MDD Datenblatt  | UPW1V6R8MDD-Datenblätter | UPW1V6R8MDD PDF   | Nichicon UPW1V6R8MDD         |
| UPW1V6R8MDD Electronic | UPW1V6R8MDD-Komponenten | UPW1V6R8MDD-Verteiler    | UPW1V6R8MDD-Bild  | UPW1V6R8MDD-Teil             |
| UPW1V6R8MDD Preis      | UPW1V6R8MDD Hersteller  | UPW1V6R8MDD Bild         | UPW1V6R8MDD Aktie | UPW1V6R8MDD Inventar         |
| UPW1V6R8MDD Neu        | UPW1V6R8MDD Original    | UPW1V6R8MDD garantiert   | UPW1V6R8MDD RFQ   | UPW1V6R8MDD Online bestellen |