
	<h2 style="color: red;">USF1V100MDD</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">USF1V100MDD</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">Nichicon</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	<a href="#">CAP ALUM 10UF 20% 35V RADIAL</a>
	<b>Datenblätter:</b>	<a href="#">1.USF1V100MDD.pdf</a> <a href="#">2.USF1V100MDD.pdf</a>
	<b>RoHs Status:</b>	<a href="#">Bleifrei / RoHS-konform</a>
	<b>Lagerzustand:</b>	<a href="#">New original, Stock Available.</a>
	<b>Liefern von:</b>	<a href="#">Hong Kong</a>
	<b>Versandweg:</b>	<a href="#">DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</a>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		


### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">USF1V100MDD</a>
Hersteller	<a href="#">Nichicon</a>
Beschreibung	<a href="#">CAP ALUM 10UF 20% 35V RADIAL</a>
Kategorie	<a href="#">Kondensatoren &gt; Aluminiumkondensatoren</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannungswert	<a href="#">35V</a>
Toleranz	<a href="#">±20%</a>
Oberflächenmontage Land Größe	<a href="#">-</a>
Größe / Dimension	<a href="#">0.197" Dia (5.00mm)</a>
Serie	<a href="#">USF</a>
Brummstrom	<a href="#">55mA @ 120Hz</a>
Polarisation	<a href="#">Polar</a>
Verpackung	<a href="#">Bulk</a>
Verpackung / Gehäuse	<a href="#">Radial, Can</a>
Betriebstemperatur	<a href="#">-55°C ~ 105°C</a>
Befestigungsart	<a href="#">Through Hole</a>
Lebensdauer @ Temp.	<a href="#">1000 Hrs @ 105°C</a>
Leiter-Abstand	<a href="#">0.079" (2.00mm)</a>
Scheinwiderstand	<a href="#">1.7 Ohm</a>
Höhe - eingesteckt (max)	<a href="#">0.315" (8.00mm)</a>
ESR (Equivalent Series Resistance)	<a href="#">-</a>
Kapazität	<a href="#">10µF</a>
Anwendungen	<a href="#">General Purpose</a>


USF1V100MDD Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, USF1V100MDD-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, USF1V100MDD Nichicon mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ USF1V100MDD E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert


sein:




**USF1Q44(MIETE24R)**  
TOSHIBA  
TOSHIBA SOP4




**USF1E680MDD**  
Nichicon  
CAP ALUM 68UF 20% 25V  
RADIAL




**USF1V150MDD1TE**  
Nichicon  
CAP ALUM 15UF 20% 35V  
RADIAL




**USF1E680MDD1TA**  
Nichicon  
CAP ALUM 68UF 20% 25V  
RADIAL




**USF1V150MDD**  
Nichicon  
CAP ALUM 15UF 20% 35V  
RADIAL



**USF1V150MDD1TP**  
Nichicon  
CAP ALUM 15UF 20% 35V  
RADIAL



**USF1V100MDD1TP**  
Nichicon  
CAP ALUM 10UF 20% 35V  
RADIAL



**USF1V100MDD1TE**  
Nichicon  
CAP ALUM 10UF 20% 35V  
RADIAL

### Verwandtes Hot-Keyword

[Mehr](#)

<a href="#">USF1V100MDD Nichicon</a>	<a href="#">USF1V100MDD Datenblatt</a>	<a href="#">USF1V100MDD-Datenblätter</a>	<a href="#">USF1V100MDD PDF</a>	<a href="#">Nichicon USF1V100MDD</a>
<a href="#">USF1V100MDD Electronic</a>	<a href="#">USF1V100MDD-Komponenten</a>	<a href="#">USF1V100MDD-Verteiler</a>	<a href="#">USF1V100MDD-Bild</a>	<a href="#">USF1V100MDD-Teil</a>
<a href="#">USF1V100MDD Preis</a>	<a href="#">USF1V100MDD Hersteller</a>	<a href="#">USF1V100MDD Bild</a>	<a href="#">USF1V100MDD Aktie</a>	<a href="#">USF1V100MDD Inventar</a>
<a href="#">USF1V100MDD Neu</a>	<a href="#">USF1V100MDD Original</a>	<a href="#">USF1V100MDD garantiert</a>	<a href="#">USF1V100MDD RFQ</a>	<a href="#">USF1V100MDD Online bestellen</a>