








	<b>USF1C680MDD1TA</b>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	USF1C680MDD1TA
	<b>Hersteller / Marke:</b>	Nichicon
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	CAP ALUM 68UF 20% 16V RADIAL
	<b>Datenblätter:</b>	<a href="#">1.USF1C680MDD1TA.pdf</a> <a href="#">2.USF1C680MDD1TA.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	USF1C680MDD1TA
Hersteller	Nichicon
Beschreibung	CAP ALUM 68UF 20% 16V RADIAL
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungswert	16V
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	0.315" Dia (8.00mm)
Serie	USF
Brummstrom	100mA
Polarisation	Polar
Verpackung	Tape & Box (TB)
Verpackung / Gehäuse	Radial, Can
Betriebstemperatur	-55°C ~ 105°C
Befestigungsart	Through Hole
Lebensdauer @ Temp.	1000 Hrs @ 105°C
Leiter-Abstand	0.138" (3.50mm)
Scheinwiderstand	500 mOhm
Höhe - eingesteckt (max)	0.315" (8.00mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
Kapazität	68µF
Anwendungen	General Purpose

USF1C680MDD1TA Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, USF1C680MDD1TA-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, USF1C680MDD1TA Nichicon mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ USF1C680MDD1TA E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>USF1C470MDD</b> Nichicon CAP ALUM 47UF 20% 16V RADIAL</p>	 <p><b>USF1E100MDD</b> Nichicon CAP ALUM 10UF 20% 25V RADIAL</p>	 <p><b>USF1C680MDD1TD</b> Nichicon CAP ALUM 68UF 20% 16V RADIAL</p>	 <p><b>USF1C330MDD1TP</b> Nichicon CAP ALUM 33UF 20% 16V RADIAL</p>
 <p><b>USF1E100MDD1TE</b> Nichicon CAP ALUM 10UF 20% 25V RADIAL</p>	 <p><b>USF1C470MDD1TP</b> Nichicon CAP ALUM 47UF 20% 16V RADIAL</p>	 <p><b>USF1E100MDD1TP</b> Nichicon CAP ALUM 10UF 20% 25V RADIAL</p>	 <p><b>USF1C680MDD</b> Nichicon CAP ALUM 68UF 20% 16V RADIAL</p>

**Verwandtes Hot-Keyword**

Mehr

USF1C680MDD1TA Nichicon	USF1C680MDD1TA Datenblatt	USF1C680MDD1TA-Datenblätter	USF1C680MDD1TA PDF	Nichicon USF1C680MDD1TA
USF1C680MDD1TA Electronic	USF1C680MDD1TA-Komponenten	USF1C680MDD1TA-Verteiler	USF1C680MDD1TA-Bild	USF1C680MDD1TA-Teil
USF1C680MDD1TA Preis	USF1C680MDD1TA Hersteller	USF1C680MDD1TA Bild	USF1C680MDD1TA Aktie	USF1C680MDD1TA Inventar
USF1C680MDD1TA Neu	USF1C680MDD1TA Original	USF1C680MDD1TA garantiert	USF1C680MDD1TA RFQ	USF1C680MDD1TA Online bestellen