








	USF0J101MDD1TD	
	Hersteller-Teilenummer:	USF0J101MDD1TD
	Hersteller / Marke:	Nichicon
	Teil der Beschreibung:	CAP ALUM 100UF 20% 6.3V RADIAL
	Datenblätter:	1.USF0J101MDD1TD.pdf 2.USF0J101MDD1TD.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand:	New original, Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
Image may be representation. See specs for product details.	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	USF0J101MDD1TD
Hersteller	Nichicon
Beschreibung	CAP ALUM 100UF 20% 6.3V RADIAL
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungswert	6.3V
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	0.248" Dia (6.30mm)
Serie	USF
Brummstrom	80mA
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	0.098" (2.50mm)
Scheinwiderstand	800 mOhm
Höhe - eingesteckt (max)	0.315" (8.00mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
Kapazität	100µF
Anwendungen	General Purpose

USF0J101MDD1TD Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, USF0J101MDD1TD-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, USF0J101MDD1TD Nichicon mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ USF0J101MDD1TD E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>USF05G49 TOSHI TOSHI SOT89</p>	 <p>USF0J101MDD1TA Nichicon CAP ALUM 100UF 20% 6.3V RADIAL</p>	 <p>USF0J151MDD1TD Nichicon CAP ALUM 150UF 20% 6.3V RADIAL</p>	 <p>USF05G49(T2LFJIDDF) TOSHIBA TOSHIBA SOT89</p>
 <p>USF0J101MDD1TP Nichicon CAP ALUM 100UF 20% 6.3V THRUHOLE</p>	 <p>USF05G49-1P TOSHIBA TOSHIBA SOT89</p>	 <p>USF0J151MDD Nichicon CAP ALUM 150UF 20% 6.3V RADIAL</p>	 <p>USF0J151MDD1TA Nichicon CAP ALUM 150UF 20% 6.3V RADIAL</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

USF0J101MDD1TD Nichicon	USF0J101MDD1TD Datenblatt	USF0J101MDD1TD-Datenblätter	USF0J101MDD1TD PDF	Nichicon USF0J101MDD1TD
USF0J101MDD1TD Electronic	USF0J101MDD1TD-Komponenten	USF0J101MDD1TD-Verteiler	USF0J101MDD1TD-Bild	USF0J101MDD1TD-Teil
USF0J101MDD1TD Preis	USF0J101MDD1TD Hersteller	USF0J101MDD1TD Bild	USF0J101MDD1TD Aktie	USF0J101MDD1TD Inventar
USF0J101MDD1TD Neu	USF0J101MDD1TD Original	USF0J101MDD1TD garantiert	USF0J101MDD1TD RFQ	USF0J101MDD1TD Online bestellen

Contact us: 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