








	<h2 style="color: red;">RNS0J151MDN1</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	RNS0J151MDN1
	Hersteller / Marke:	Nichicon
	Teil der Beschreibung:	CAP ALUM POLY 150UF 20% 6.3V T/H
	Datenblätter:	1.RNS0J151MDN1.pdf 2.RNS0J151MDN1.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand:	New original, Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		

Spezifikationen

Teilenummer	RNS0J151MDN1
Hersteller	Nichicon
Beschreibung	CAP ALUM POLY 150UF 20% 6.3V T/H
Kategorie	Kondensatoren > Aluminium-Polymer-Kondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungswert	6.3V
Art	Polymer
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	0.315" Dia (8.00mm)
Serie	FPCAP, RNS
Ripple Current - Low Frequency	390mA @ 120Hz
Ripple Current - Hochfrequenz	3.9A @ 100kHz
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial, Can
Betriebstemperatur	-55°C ~ 105°C
Befestigungsart	Through Hole
Lebensdauer @ Temp.	2000 Hrs @ 105°C
Leiter-Abstand	0.138" (3.50mm)
Scheinwiderstand	-
Höhe - eingesteckt (max)	0.512" (13.00mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	21 mOhm
Kapazität	150µF
Anwendungen	-

RNS0J151MDN1 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, RNS0J151MDN1-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, RNS0J151MDN1 Nichicon mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ RNS0J151MDN1 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>RNS0G821MDN1PH Nichicon CAP ALUM POLY 820UF 20% 4V T/H</p>	 <p>RNS0G561MDN1PX Nichicon CAP ALUM POLY 560UF 20% 4V T/H</p>	 <p>RNS0G821MDN1 Nichicon CAP ALUM POLY 820UF 20% 4V T/H</p>	 <p>RNS0J221MDN1 Nichicon CAP ALUM POLY 220UF 20% 6.3V T/H</p>
 <p>RNS0J221MDN1KX Nichicon CAP ALUM POLY 220UF 20% 6.3V T/H</p>	 <p>RNS0J102MDN1PH Nichicon CAP ALUM POLY 1000UF 6.3V T/H</p>	 <p>RNS0J221MDN1PX Nichicon CAP ALUM POLY 220UF 20% 6.3V T/H</p>	 <p>RNS0J151MDN1KX Nichicon CAP ALUM POLY 150UF 20% 6.3V T/H</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

RNS0J151MDN1 Nichicon	RNS0J151MDN1 Datenblatt	RNS0J151MDN1-Datenblätter	RNS0J151MDN1 PDF	Nichicon RNS0J151MDN1
RNS0J151MDN1 Electronic	RNS0J151MDN1-Komponenten	RNS0J151MDN1-Verteiler	RNS0J151MDN1-Bild	RNS0J151MDN1-Teil
RNS0J151MDN1 Preis	RNS0J151MDN1 Hersteller	RNS0J151MDN1 Bild	RNS0J151MDN1 Aktie	RNS0J151MDN1 Inventar
RNS0J151MDN1 Neu	RNS0J151MDN1 Original	RNS0J151MDN1 garantiert	RNS0J151MDN1 RFQ	RNS0J151MDN1 Online bestellen