











	<h2 style="color: red;">LNT1J103MSE</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	LNT1J103MSE
	Hersteller / Marke:	Nichicon
	Teil der Beschreibung:	CAP ALUM 10000UF 20% 63V SCREW
Datenblätter:	 1.LNT1J103MSE.pdf	
	 2.LNT1J103MSE.pdf	
	 3.LNT1J103MSE.pdf	
RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform	
Lagerzustand:	New original, Stock Available.	
Liefern von:	Hong Kong	
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
Image may be representation. See specs for product details.		

Spezifikationen

Teilenummer	LNT1J103MSE
Hersteller	Nichicon
Beschreibung	CAP ALUM 10000UF 20% 63V SCREW
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungswert	63V
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	1.378" Dia (35.00mm)
Serie	LNT
Brummstrom	5A @ 120Hz
Polarisation	Polar
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial, Can - Screw Terminals
Betriebstemperatur	-40°C ~ 105°C
Befestigungsart	Chassis Mount
Lebensdauer @ Temp.	2000 Hrs @ 105°C
Leiter-Abstand	0.500" (12.70mm)
Scheinwiderstand	-
Höhe - eingesteckt (max)	4.055" (103.00mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
Kapazität	10000µF
Anwendungen	General Purpose

LNT1J103MSE Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LNT1J103MSE-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LNT1J103MSE Nichicon mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ LNT1J103MSE E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>LNT1H474MSEB Nichicon CAP ALUM 470000UF 20% 50V SCREW</p>	 <p>LNT1J104MSE Nichicon CAP ALUM 100000UF 20% 63V SCREW</p>	 <p>LNT1H474MSEN Nichicon CAP ALUM 470000UF 20% 50V SCREW</p>	 <p>LNT1J104MSEB Nichicon CAP ALUM 100000UF 20% 63V SCREW</p>
 <p>LNT1J153MSE Nichicon CAP ALUM 15000UF 20% 63V SCREW</p>	 <p>LNT1H683MSEN Nichicon CAP ALUM 68000UF 20% 50V SCREW</p>	 <p>LNT1H683MSEB Nichicon CAP ALUM 68000UF 20% 50V SCREW</p>	 <p>LNT1H683MSE Nichicon CAP ALUM 68000UF 20% 50V SCREW</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

LNT1J103MSE Nichicon	LNT1J103MSE Datenblatt	LNT1J103MSE-Datenblätter	LNT1J103MSE PDF	Nichicon LNT1J103MSE
LNT1J103MSE Electronic	LNT1J103MSE-Komponenten	LNT1J103MSE-Verteiler	LNT1J103MSE-Bild	LNT1J103MSE-Teil
LNT1J103MSE Preis	LNT1J103MSE Hersteller	LNT1J103MSE Bild	LNT1J103MSE Aktie	LNT1J103MSE Inventar
LNT1J103MSE Neu	LNT1J103MSE Original	LNT1J103MSE garantiert	LNT1J103MSE RFQ	LNT1J103MSE 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