








	<h2 style="color: red;">LNT2V103MSEJ</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	LNT2V103MSEJ
	<b>Hersteller / Marke:</b>	Nichicon
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	CAP ALUM 10000UF 20% 350V SCREW
<b>Datenblätter:</b>	<a href="#">1.LNT2V103MSEJ.pdf</a>	
	<a href="#">2.LNT2V103MSEJ.pdf</a>	
	<a href="#">3.LNT2V103MSEJ.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	

### Spezifikationen

Teilenummer	LNT2V103MSEJ
Hersteller	Nichicon
Beschreibung	CAP ALUM 10000UF 20% 350V SCREW
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannungswert	350V
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	3.543" Dia (90.00mm)
Serie	LNT
Brummstrom	32.4A @ 120Hz
Polarisation	Polar
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial, Can - Screw Terminals
Betriebstemperatur	-25°C ~ 105°C
Befestigungsart	Chassis Mount
Lebensdauer @ Temp.	5000 Hrs @ 105°C
Leiter-Abstand	1.252" (31.80mm)
Scheinwiderstand	-
Höhe - eingesteckt (max)	6.024" (153.00mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
Kapazität	10000µF
Anwendungen	General Purpose

LNT2V103MSEJ Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LNT2V103MSEJ-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LNT2V103MSEJ Nichicon mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ LNT2V103MSEJ E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>LNT2V123MSEJBB</b> Nichicon CAP ALUM 12000UF 20% 350V SCREW</p>	 <p><b>LNT2H822MSEJBN</b> Nichicon CAP ALUM 8200UF 20% 500V SCREW</p>	 <p><b>LNT2V102MSEF</b> Nichicon CAP ALUM 1000UF 20% 350V SCREW</p>	 <p><b>LNT2V103MSEJBN</b> Nichicon CAP ALUM 10000UF 20% 350V SCREW</p>
 <p><b>LNT2H822MSEJBB</b> Nichicon CAP ALUM 8200UF 20% 500V SCREW</p>	 <p><b>LNT2V103MSEJBB</b> Nichicon CAP ALUM 10000UF 20% 350V SCREW</p>	 <p><b>LNT2V123MSEJBN</b> Nichicon CAP ALUM 12000UF 20% 350V SCREW</p>	 <p><b>LNT2V123MSEJ</b> Nichicon CAP ALUM 12000UF 20% 350V SCREW</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

LNT2V103MSEJ Nichicon	LNT2V103MSEJ Datenblatt	LNT2V103MSEJ-Datenblätter	LNT2V103MSEJ PDF	Nichicon LNT2V103MSEJ
LNT2V103MSEJ Electronic	LNT2V103MSEJ-Komponenten	LNT2V103MSEJ-Verteiler	LNT2V103MSEJ-Bild	LNT2V103MSEJ-Teil
LNT2V103MSEJ Preis	LNT2V103MSEJ Hersteller	LNT2V103MSEJ Bild	LNT2V103MSEJ Aktie	LNT2V103MSEJ Inventar
LNT2V103MSEJ Neu	LNT2V103MSEJ Original	LNT2V103MSEJ garantiert	LNT2V103MSEJ RFQ	LNT2V103MSEJ Online bestellen

Contact us: [Info@Y-IC.com](mailto: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