











	<h2 style="color: red;">LNT2E103MSE</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	LNT2E103MSE
	Hersteller / Marke:	Nichicon
	Teil der Beschreibung:	CAP ALUM 10000UF 20% 250V SCREW
Datenblätter:	 1.LNT2E103MSE.pdf	
	 2.LNT2E103MSE.pdf	
	 3.LNT2E103MSE.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	LNT2E103MSE
Hersteller	Nichicon
Beschreibung	CAP ALUM 10000UF 20% 250V SCREW
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungswert	250V
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	3.543" Dia (90.00mm)
Serie	LNT
Brummstrom	9.6A @ 120Hz
Polarisation	Polar
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial, Can - Screw Terminals
Betriebstemperatur	-25°C ~ 105°C
Befestigungsart	Chassis Mount
Lebensdauer @ Temp.	2000 Hrs @ 105°C
Leiter-Abstand	1.252" (31.80mm)
Scheinwiderstand	-
Höhe - eingesteckt (max)	5.630" (143.00mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
Kapazität	10000µF
Anwendungen	General Purpose

LNT2E103MSE Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LNT2E103MSE-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LNT2E103MSE Nichicon mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ LNT2E103MSE E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>LNT2D682MSEB Nichicon CAP ALUM 6800UF 20% 200V SCREW</p>	 <p>LNT2E152MSEN Nichicon CAP ALUM 1500UF 20% 250V SCREW</p>	 <p>LNT2E152MSE Nichicon CAP ALUM 1500UF 20% 250V SCREW</p>	 <p>LNT2E102MSEN Nichicon CAP ALUM 1000UF 20% 250V SCREW</p>
 <p>LNT2E103MSEB Nichicon CAP ALUM 10000UF 20% 250V SCREW</p>	 <p>LNT2E152MSEB Nichicon CAP ALUM 1500UF 20% 250V SCREW</p>	 <p>LNT2E102MSE Nichicon CAP ALUM 1000UF 20% 250V SCREW</p>	 <p>LNT2D682MSE Nichicon CAP ALUM 6800UF 20% 200V SCREW</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

LNT2E103MSE Nichicon	LNT2E103MSE Datenblatt	LNT2E103MSE-Datenblätter	LNT2E103MSE PDF	Nichicon LNT2E103MSE
LNT2E103MSE Electronic	LNT2E103MSE-Komponenten	LNT2E103MSE-Verteiler	LNT2E103MSE-Bild	LNT2E103MSE-Teil
LNT2E103MSE Preis	LNT2E103MSE Hersteller	LNT2E103MSE Bild	LNT2E103MSE Aktie	LNT2E103MSE Inventar
LNT2E103MSE Neu	LNT2E103MSE Original	LNT2E103MSE garantiert	LNT2E103MSE RFQ	LNT2E103MSE 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