








	<h2 style="color: red;">LNT1E104MSEB</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	LNT1E104MSEB
	Hersteller / Marke:	Nichicon
	Teil der Beschreibung:	CAP ALUM 100000UF 20% 25V SCREW
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	Datenblätter:	1.LNT1E104MSEB.pdf 2.LNT1E104MSEB.pdf 3.LNT1E104MSEB.pdf
	RoHs Status:	
	Lagerzustand:	New original, Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	LNT1E104MSEB
Hersteller	Nichicon
Beschreibung	CAP ALUM 100000UF 20% 25V SCREW
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	25V
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	2.500" Dia (63.50mm)
Serie	LNT
Restwelligkeit bei niedriger Frequenz	11.5A @ 120Hz
Ripple Current @ High Frequency	17.25A @ 10kHz
Bewertungen	-
Polarisation	Polar
Verpackung / Gehäuse	Radial, Can - Screw Terminals
Betriebstemperatur	-40°C ~ 105°C
Befestigungsart	Chassis Mount
Hersteller Standard Vorlaufzeit	29 Weeks
Lebensdauer @ Temp.	2000 Hrs @ 105°C
Leiter-Abstand	1.126" (28.60mm)
Höhe - eingesteckt (max)	4.055" (103.00mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
detaillierte Beschreibung	100000µF 25V Aluminum Electrolytic Capacitors Radial,
Kapazität	100000µF
Anwendungen	General Purpose

LNT1E104MSEB Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LNT1E104MSEB-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LNT1E104MSEB Nichicon mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ LNT1E104MSEB E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>LNT1C684MSEN Nichicon CAP ALUM 680000UF 20% 16V SCREW</p>	 <p>LNT1E154MSE Nichicon CAP ALUM 150000UF 20% 25V SCREW</p>	 <p>LNT1E104MSEN Nichicon CAP ALUM 100000UF 20% 25V SCREW</p>	 <p>LNT1E105MSEN Nichicon CAP ALUM 1F 20% 25V SCREW</p>
 <p>LNT1E105MSEB Nichicon CAP ALUM 1F 20% 25V SCREW</p>	 <p>LNT1C683MSEN Nichicon CAP ALUM 680000UF 20% 16V SCREW</p>	 <p>LNT1C684MSEB Nichicon CAP ALUM 680000UF 20% 16V SCREW</p>	 <p>LNT1C684MSE Nichicon CAP ALUM 680000UF 20% 16V SCREW</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

LNT1E104MSEB Nichicon	LNT1E104MSEB Datenblatt	LNT1E104MSEB-Datenblätter	LNT1E104MSEB PDF	Nichicon LNT1E104MSEB
LNT1E104MSEB Electronic	LNT1E104MSEB-Komponenten	LNT1E104MSEB-Verteiler	LNT1E104MSEB-Bild	LNT1E104MSEB-Teil
LNT1E104MSEB Preis	LNT1E104MSEB Hersteller	LNT1E104MSEB Bild	LNT1E104MSEB Aktie	LNT1E104MSEB Inventar
LNT1E104MSEB Neu	LNT1E104MSEB Original	LNT1E104MSEB garantiert	LNT1E104MSEB RFQ	LNT1E104MSEB 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