








	LNT1J104MSEN	
	Hersteller-Teilenummer:	LNT1J104MSEN
	Hersteller / Marke:	Nichicon
	Teil der Beschreibung:	CAP ALUM 100000UF 20% 63V SCREW
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	Datenblätter:	1.LNT1J104MSEN.pdf 2.LNT1J104MSEN.pdf 3.LNT1J104MSEN.pdf
	RoHs Status:	
	Lagerzustand:	New original, Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	LNT1J104MSEN
Hersteller	Nichicon
Beschreibung	CAP ALUM 100000UF 20% 63V SCREW
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	63V
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	3.543" Dia (90.00mm)
Serie	LNT
Restwelligkeit bei niedriger Frequenz	17.8A @ 120Hz
Ripple Current @ High Frequency	26.7A @ 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	1.252" (31.80mm)
Höhe - eingesteckt (max)	5.630" (143.00mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
detaillierte Beschreibung	100000µF 63V Aluminum Electrolytic Capacitors Radial,
Kapazität	100000µF
Anwendungen	General Purpose

LNT1J104MSEN Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LNT1J104MSEN-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LNT1J104MSEN Nichicon mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ LNT1J104MSEN E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>LNT1H683MSEN Nichicon CAP ALUM 68000UF 20% 50V SCREW</p>	 <p>LNT1J153MSEB Nichicon CAP ALUM 15000UF 20% 63V SCREW</p>	 <p>LNT1J103MSEN Nichicon CAP ALUM 10000UF 20% 63V SCREW</p>	 <p>LNT1J153MSEN Nichicon CAP ALUM 15000UF 20% 63V SCREW</p>
 <p>LNT1J104MSEB Nichicon CAP ALUM 100000UF 20% 63V SCREW</p>	 <p>LNT1J154MSEB Nichicon CAP ALUM 150000UF 20% 63V SCREW</p>	 <p>LNT1J154MSE Nichicon CAP ALUM 150000UF 20% 63V SCREW</p>	 <p>LNT1J153MSE Nichicon CAP ALUM 15000UF 20% 63V SCREW</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

LNT1J104MSEN Nichicon	LNT1J104MSEN Datenblatt	LNT1J104MSEN-Datenblätter	LNT1J104MSEN PDF	Nichicon LNT1J104MSEN
LNT1J104MSEN Electronic	LNT1J104MSEN-Komponenten	LNT1J104MSEN-Verteiler	LNT1J104MSEN-Bild	LNT1J104MSEN-Teil
LNT1J104MSEN Preis	LNT1J104MSEN Hersteller	LNT1J104MSEN Bild	LNT1J104MSEN Aktie	LNT1J104MSEN Inventar
LNT1J104MSEN Neu	LNT1J104MSEN Original	LNT1J104MSEN garantiert	LNT1J104MSEN RFQ	LNT1J104MSEN Online bestellen