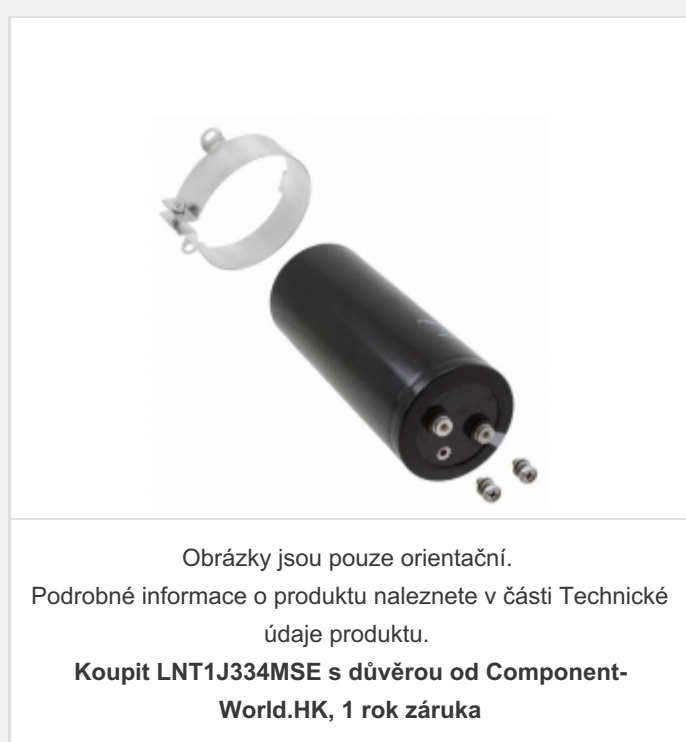


## LNT1J334MSE



**nichicon**

**Part Number:** [LNT1J334MSE](#)

**Výrobce:** [Nichicon](#)

**Popis:** CAP ALUM 330000UF 20% 63V SCREW

**Datový list:** [LNT Series](#)

[Snap-In Terminal, Terminal-Shape](#)

[Screw Terminal Type, Dimension of Bracket/Bushing](#)

**RoHS Status:** Bez olova / V souladu RoHS

**Ship From:** Hong Kong

**Shipment Way:** DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[Request For Quotation](#)

PARAMETR PRODUKTU			
Part Number	LNT1J334MSE	Výrobce	<a href="#">Nichicon</a>
Popis	CAP ALUM 330000UF 20% 63V SCREW	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	425 pcs	Datový list	<a href="#">LNT Series</a> <a href="#">Snap-In Terminal, Terminal-Shape</a> <a href="#">Screw Terminal Type, Dimension of Bracket/Bushing</a>
Kategorie	<a href="#">Kondenzátory</a>	Napětí - Jmenovitá	<a href="#">Bracket/Bushing</a> 63V
Tolerance	±20%	Povrchová montáž Land Velikost	-
Velikost / Rozměry	3.937" Dia (100.00mm)	Série	LNT
Ripple Current @ Low Frequency	26.1A @ 120Hz	Ripple Current @ Vysoká frekvence	30.015A @ 10kHz
hodnocení	-	Polarizace	Polar
Obal	Bulk	Paket / krabice	Radial, Can - Screw Terminals
Ostatní jména	493-8966 LNT1J334MSE-ND	Provozní teplota	-40°C ~ 105°C
Typ montáže	Chassis Mount	Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)	1 (Unlimited)
Výrobní standardní doba výroby	29 Weeks	Životnost @ Temp.	2000 Hrs @ 105°C
Rozestup vývodů	1.634" (41.50mm)	Stav volného vedení / RoHS	Lead free / RoHS Compliant
Výška - Sedící (Max)	10.000" (254.00mm)	ESR (Equivalent Resistance Series)	-
Detailní popis	330000µF 63V Aluminum Electrolytic Capacitors Radial, Can - Screw Terminals 2000 Hrs @ 105°C	kapacitní	330000µF
Aplikace	General Purpose		

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady Nichicon. Máme 425 kusy Nichicon LNT1J334MSE na skladě dostupných. Vyžádejte si citát z distributora součástí elektroniky na Component-World.com, náš prodejní tým vás bude kontaktovat do 24 hodin.

RFQ Email: [info@Components-World.com](mailto:info@Components-World.com)

SOUVISEJÍCÍ PRODUKTY			
	Část#: <a href="#">LNT1J334MSEB</a> Popis: CAP ALUM 330000UF 20% 63V SCREW	Výrobci: <a href="#">Nichicon</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LNT1J473MSEB</a> Popis: CAP ALUM 47000UF 20% 63V SCREW	Výrobci: <a href="#">Nichicon</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LNT1J333MSEN</a> Popis: CAP ALUM 33000UF 20% 63V SCREW	Výrobci: <a href="#">Nichicon</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LNT1K103MSEB</a> Popis: CAP ALUM 10000UF 20% 80V SCREW	Výrobci: <a href="#">Nichicon</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LNT1J224MSEN</a> Popis: CAP ALUM 220000UF 20% 63V SCREW	Výrobci: <a href="#">Nichicon</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LNT1J154MSEN</a> Popis: CAP ALUM 150000UF 20% 63V SCREW	Výrobci: <a href="#">Nichicon</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LNT1J473MSE</a> Popis: CAP ALUM 47000UF 20% 63V SCREW	Výrobci: <a href="#">Nichicon</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LNT1J683MSEN</a> Popis: CAP ALUM 68000UF 20% 63V SCREW	Výrobci: <a href="#">Nichicon</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LNT1J473MSEN</a> Popis: CAP ALUM 47000UF 20% 63V SCREW	Výrobci: <a href="#">Nichicon</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LNT1K103MSE</a> Popis: CAP ALUM 10000UF 20% 80V SCREW	Výrobci: <a href="#">Nichicon</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LNT1J683MSEB</a> Popis: CAP ALUM 68000UF 20% 63V SCREW	Výrobci: <a href="#">Nichicon</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LNT1J224MSE</a> Popis: CAP ALUM 220000UF 20% 63V SCREW	Výrobci: <a href="#">Nichicon</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LNT1J683MSE</a> Popis: CAP ALUM 68000UF 20% 63V SCREW	Výrobci: <a href="#">Nichicon</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LNT1J223MSE</a> Popis: CAP ALUM 22000UF 20% 63V SCREW	Výrobci: <a href="#">Nichicon</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LNT1J333MSEB</a> Popis: CAP ALUM 33000UF 20% 63V SCREW	Výrobci: <a href="#">Nichicon</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LNT1J333MSE</a> Popis: CAP ALUM 33000UF 20% 63V SCREW	Výrobci: <a href="#">Nichicon</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LNT1J224MSEB</a> Popis: CAP ALUM 220000UF 20% 63V SCREW	Výrobci: <a href="#">Nichicon</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LNT1J223MSEN</a> Popis: CAP ALUM 22000UF 20% 63V SCREW	Výrobci: <a href="#">Nichicon</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LNT1J334MSEN</a> Popis: CAP ALUM 330000UF 20% 63V SCREW	Výrobci: <a href="#">Nichicon</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LNT1J223MSEB</a> Popis: CAP ALUM 22000UF 20% 63V SCREW	Výrobci: <a href="#">Nichicon</a>	<a href="#">Dotaz</a>

Související klíčová slova pro **LNT1J334MSE**

Nichicon LNT1J334MSE.	LNT1J334MSE distributor	LNT1J334MSE dodavatel	LNT1J334MSE Cena
LNT1J334MSE Stáhnout datasheet.	LNT1J334MSE Datasheet.	LNT1J334MSE Stock.	koupit LNT1J334MSE.
Nichicon LNT1J334MSE.			