








	<h2 style="color: red;">LNT1V333MSE</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	LNT1V333MSE
	Hersteller / Marke:	Nichicon
	Teil der Beschreibung:	CAP ALUM 33000UF 20% 35V SCREW
Image may be representation. See specs for product details.	Datenblätter:	1.LNT1V333MSE.pdf 2.LNT1V333MSE.pdf 3.LNT1V333MSE.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand:	New original, Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	LNT1V333MSE
Hersteller	Nichicon
Beschreibung	CAP ALUM 33000UF 20% 35V SCREW
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungswert	35V
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	2.008" Dia (51.00mm)
Serie	LNT
Brummstrom	7.4A @ 120Hz
Polarisation	Polar
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial, Can - Screw Terminals
Betriebstemperatur	-40°C ~ 105°C
Befestigungsart	Chassis Mount
Lebensdauer @ Temp.	2000 Hrs @ 105°C
Leiter-Abstand	0.866" (22.00mm)
Scheinwiderstand	-
Höhe - eingesteckt (max)	3.268" (83.00mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
Kapazität	33000µF
Anwendungen	General Purpose

LNT1V333MSE Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LNT1V333MSE-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LNT1V333MSE Nichicon mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ LNT1V333MSE E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:  LNT1V223MSE Nichicon CAP ALUM 22000UF 20% 35V SCREW	 LNT1V334MSEB Nichicon CAP ALUM 330000UF 20% 35V SCREW	 LNT1V334MSE Nichicon CAP ALUM 330000UF 20% 35V SCREW	 LNT1V223MSEN Nichicon CAP ALUM 22000UF 20% 35V SCREW
 LNT1V224MSEN Nichicon CAP ALUM 220000UF 20% 35V SCREW	 LNT1V224MSEB Nichicon CAP ALUM 220000UF 20% 35V SCREW	 LNT1V224MSE Nichicon CAP ALUM 220000UF 20% 35V SCREW	 LNT1V333MSEN Nichicon CAP ALUM 33000UF 20% 35V SCREW

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

LNT1V333MSE Nichicon	LNT1V333MSE Datenblatt	LNT1V333MSE-Datenblätter	LNT1V333MSE PDF	Nichicon LNT1V333MSE
LNT1V333MSE Electronic	LNT1V333MSE-Komponenten	LNT1V333MSE-Verteiler	LNT1V333MSE-Bild	LNT1V333MSE-Teil
LNT1V333MSE Preis	LNT1V333MSE Hersteller	LNT1V333MSE Bild	LNT1V333MSE Aktie	LNT1V333MSE Inventar
LNT1V333MSE Neu	LNT1V333MSE Original	LNT1V333MSE garantiert	LNT1V333MSE RFQ	LNT1V333MSE Online bestellen