	<h2 style="color: red;">LNR1J333MSE</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	LNR1J333MSE
	Hersteller / Marke:	Nichicon
	Teil der Beschreibung:	CAP ALUM 33000UF 20% 63V SCREW
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	Datenblätter:	 LNR1J333MSE.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand:	New original, Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS









Spezifikationen

Teilenummer	LNR1J333MSE
Hersteller	Nichicon
Beschreibung	CAP ALUM 33000UF 20% 63V SCREW
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungswert	63V
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	2.008" Dia (51.00mm)
Serie	LNR
Brummstrom	7A @ 120Hz
Polarisation	Polar
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial, Can - Screw Terminals
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Befestigungsart	Chassis Mount
Lebensdauer @ Temp.	5000 Hrs @ 85°C
Leiter-Abstand	0.866" (22.00mm)
Scheinwiderstand	-
Höhe - eingesteckt (max)	3.268" (83.00mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
Kapazität	33000µF
Anwendungen	General Purpose

LNR1J333MSE Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LNR1J333MSE-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LNR1J333MSE Nichicon mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ LNR1J333MSE E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 <p>LNR1J334MSEN Nichicon CAP ALUM 33000UF 20% 63V SCREW</p>	 <p>LNR1J334MSE Nichicon CAP ALUM 33000UF 20% 63V SCREW</p>	 <p>LNR1J224MSEN Nichicon CAP ALUM 22000UF 20% 63V SCREW</p>	 <p>LNR1J223MSE Nichicon CAP ALUM 22000UF 20% 63V SCREW</p>
 <p>LNR1J224MSE Nichicon CAP ALUM 22000UF 20% 63V SCREW</p>	 <p>LNR1J334MSEB Nichicon CAP ALUM 33000UF 20% 63V SCREW</p>	 <p>LNR1J224MSEB Nichicon CAP ALUM 22000UF 20% 63V SCREW</p>	 <p>LNR1J333MSEB Nichicon CAP ALUM 33000UF 20% 63V SCREW</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

LNR1J333MSE Nichicon	LNR1J333MSE Datenblatt	LNR1J333MSE-Datenblätter	LNR1J333MSE PDF	Nichicon LNR1J333MSE
LNR1J333MSE Electronic	LNR1J333MSE-Komponenten	LNR1J333MSE-Verteiler	LNR1J333MSE-Bild	LNR1J333MSE-Teil
LNR1J333MSE Preis	LNR1J333MSE Hersteller	LNR1J333MSE Bild	LNR1J333MSE Aktie	LNR1J333MSE Inventar
LNR1J333MSE Neu	LNR1J333MSE Original	LNR1J333MSE garantiert	LNR1J333MSE RFQ	LNR1J333MSE Online bestellen