








	<h2 style="color: red;">LNT1V333MSEN</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	LNT1V333MSEN
	Hersteller / Marke:	Nichicon
	Teil der Beschreibung:	CAP ALUM 33000UF 20% 35V SCREW
Datenblätter:	1.LNT1V333MSEN.pdf	
	2.LNT1V333MSEN.pdf	
	3.LNT1V333MSEN.pdf	
RoHs Status:		
Lagerzustand:	New original, Stock Available.	
Liefern von:	Hong Kong	
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	

Spezifikationen

Teilenummer	LNT1V333MSEN
Hersteller	Nichicon
Beschreibung	CAP ALUM 33000UF 20% 35V SCREW
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	35V
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	2.008" Dia (51.00mm)
Serie	LNT
Restwelligkeit bei niedriger Frequenz	7.4A @ 120Hz
Ripple Current @ High Frequency	11.1A @ 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	0.866" (22.00mm)
Höhe - eingesteckt (max)	3.268" (83.00mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
detaillierte Beschreibung	33000µF 35V Aluminum Electrolytic Capacitors Radial,
Kapazität	33000µF
Anwendungen	General Purpose

LNT1V333MSEN Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LNT1V333MSEN-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LNT1V333MSEN Nichicon mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ LNT1V333MSEN E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>LNT1V224MSEN Nichicon CAP ALUM 220000UF 20% 35V SCREW</p>	 <p>LNT1V224MSEB Nichicon CAP ALUM 220000UF 20% 35V SCREW</p>	 <p>LNT1V224MSE Nichicon CAP ALUM 220000UF 20% 35V SCREW</p>	 <p>LNT1V333MSE Nichicon CAP ALUM 33000UF 20% 35V SCREW</p>
 <p>LNT1V473MSE Nichicon CAP ALUM 47000UF 20% 35V SCREW</p>	 <p>LNT1V334MSEB Nichicon CAP ALUM 330000UF 20% 35V SCREW</p>	 <p>LNT1V473MSEB Nichicon CAP ALUM 47000UF 20% 35V SCREW</p>	 <p>LNT1V333MSEB Nichicon CAP ALUM 33000UF 20% 35V SCREW</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

LNT1V333MSEN Nichicon	LNT1V333MSEN Datenblatt	LNT1V333MSEN-Datenblätter	LNT1V333MSEN PDF	Nichicon LNT1V333MSEN
LNT1V333MSEN Electronic	LNT1V333MSEN-Komponenten	LNT1V333MSEN-Verteiler	LNT1V333MSEN-Bild	LNT1V333MSEN-Teil
LNT1V333MSEN Preis	LNT1V333MSEN Hersteller	LNT1V333MSEN Bild	LNT1V333MSEN Aktie	LNT1V333MSEN Inventar
LNT1V333MSEN Neu	LNT1V333MSEN Original	LNT1V333MSEN garantiert	LNT1V333MSEN RFQ	LNT1V333MSEN Online bestellen