






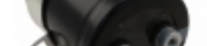
	<h2 style="color: red;">LNC2V332MSEFBN</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	LNC2V332MSEFBN
	Hersteller / Marke:	Nichicon
	Teil der Beschreibung:	CAP ALUM 3300UF 20% 350V SCREW
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	Datenblätter:	1.LNC2V332MSEFBN.pdf 2.LNC2V332MSEFBN.pdf 3.LNC2V332MSEFBN.pdf
	RoHs Status:	
	Lagerzustand:	New original, Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	LNC2V332MSEFBN
Hersteller	Nichicon
Beschreibung	CAP ALUM 3300UF 20% 350V SCREW
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	350V
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	2.008" Dia (51.00mm)
Serie	LNC
Restwelligkeit bei niedriger Frequenz	13.6A @ 120Hz
Ripple Current @ High Frequency	19.04A @ 10kHz
Bewertungen	-
Polarisation	Polar
Verpackung / Gehäuse	Radial, Can - Screw Terminals
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Befestigungsart	Chassis Mount
Hersteller Standard Vorlaufzeit	29 Weeks
Lebensdauer @ Temp.	5000 Hrs @ 85°C
Leiter-Abstand	0.866" (22.00mm)
Höhe - eingesteckt (max)	4.646" (118.00mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
detaillierte Beschreibung	3300µF 350V Aluminum Electrolytic Capacitors Radial,
Kapazität	3300µF
Anwendungen	General Purpose

LNC2V332MSEFBN Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LNC2V332MSEFBN-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LNC2V332MSEFBN Nichicon mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ LNC2V332MSEFBN E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>LNC2V332MTEF Nichicon CAP ALUM 3300UF 20% 350V SCREW</p>	 <p>LNC2V332MSEGBB Nichicon CAP ALUM 3300UF 20% 350V SCREW</p>	 <p>LNC2V272MTEG Nichicon CAP ALUM 2700UF 20% 350V SCREW</p>	 <p>LNC2V332MSEGBN Nichicon CAP ALUM 3300UF 20% 350V SCREW</p>
 <p>LNC2V332MSEFBB Nichicon CAP ALUM 3300UF 20% 350V SCREW</p>	 <p>LNC2V332MTEG Nichicon CAP ALUM 3300UF 20% 350V SCREW</p>	 <p>LNC2V272MSEGBN Nichicon CAP ALUM 2700UF 20% 350V SCREW</p>	 <p>LNC2V332MSEF Nichicon CAP ALUM 3300UF 20% 350V SCREW</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

LNC2V332MSEFBN Nichicon	LNC2V332MSEFBN Datenblatt	LNC2V332MSEFBN-Datenblätter	LNC2V332MSEFBN PDF	Nichicon LNC2V332MSEFBN
LNC2V332MSEFBN Electronic	LNC2V332MSEFBN-Komponenten	LNC2V332MSEFBN-Verteiler	LNC2V332MSEFBN-Bild	LNC2V332MSEFBN-Teil
LNC2V332MSEFBN Preis	LNC2V332MSEFBN Hersteller	LNC2V332MSEFBN Bild	LNC2V332MSEFBN Aktie	LNC2V332MSEFBN Inventar
LNC2V332MSEFBN Neu	LNC2V332MSEFBN Original	LNC2V332MSEFBN garantiert	LNC2V332MSEFBN RFQ	LNC2V332MSEFBN Online bestellen