









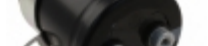

	<b>LNC2V332MSEFBB</b>
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b> LNC2V332MSEFBB
	<b>Hersteller / Marke:</b> Nichicon
	<b>Teil der Beschreibung:</b> CAP ALUM 3300UF 20% 350V SCREW
<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">1.LNC2V332MSEFBB.pdf</a>
	 <a href="#">2.LNC2V332MSEFBB.pdf</a>
	 <a href="#">3.LNC2V332MSEFBB.pdf</a>
<b>RoHs Status:</b>	
<b>Lagerzustand:</b>	New original, Stock Available.
<b>Liefern von:</b>	Hong Kong
<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

**Spezifikationen**

Teilenummer	LNC2V332MSEFBB
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

LNC2V332MSEFBB Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LNC2V332MSEFBB-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LNC2V332MSEFBB Nichicon mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ LNC2V332MSEFBB E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<b>sein:</b>    <b>LNC2V332MSEGBN</b> Nichicon CAP ALUM 3300UF 20% 350V SCREW	  <b>LNC2V272MTEG</b> Nichicon CAP ALUM 2700UF 20% 350V SCREW	  <b>LNC2V272MSEGBN</b> Nichicon CAP ALUM 2700UF 20% 350V SCREW	  <b>LNC2V332MTEF</b> Nichicon CAP ALUM 3300UF 20% 350V SCREW
  <b>LNC2V332MSEFBN</b> Nichicon CAP ALUM 3300UF 20% 350V SCREW	  <b>LNC2V272MTEF</b> Nichicon CAP ALUM 2700UF 20% 350V SCREW	  <b>LNC2V332MSEF</b> Nichicon CAP ALUM 3300UF 20% 350V SCREW	  <b>LNC2V332MSEGBB</b> Nichicon CAP ALUM 3300UF 20% 350V SCREW

**Verwandtes Hot-Keyword**

Mehr

LNC2V332MSEFBB Nichicon	LNC2V332MSEFBB Datenblatt	LNC2V332MSEFBB-Datenblätter	LNC2V332MSEFBB PDF	Nichicon LNC2V332MSEFBB
LNC2V332MSEFBB Electronic	LNC2V332MSEFBB-Komponenten	LNC2V332MSEFBB-Verteiler	LNC2V332MSEFBB-Bild	LNC2V332MSEFBB-Teil
LNC2V332MSEFBB Preis	LNC2V332MSEFBB Hersteller	LNC2V332MSEFBB Bild	LNC2V332MSEFBB Aktie	LNC2V332MSEFBB Inventar
LNC2V332MSEFBB Neu	LNC2V332MSEFBB Original	LNC2V332MSEFBB garantiert	LNC2V332MSEFBB RFQ	LNC2V332MSEFBB Online bestellen