








	<p><b>LNC2V332MTEG</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> LNC2V332MTEG</p>
	<p><b>Hersteller / Marke:</b> Nichicon</p>
	<p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP ALUM 3300UF 20% 350V SCREW</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<p><b>Datenblätter:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li> 1.LNC2V332MTEG.pdf</li> <li> 2.LNC2V332MTEG.pdf</li> <li> 3.LNC2V332MTEG.pdf</li> </ul>
	<p><b>RoHs Status:</b></p>
	<p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p>
	<p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p>
	<p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>

**Spezifikationen**

Teilenummer	LNC2V332MTEG
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	2.500" Dia (63.50mm)
Serie	LNC
Restwelligkeit bei niedriger Frequenz	14A @ 120Hz
Ripple Current @ High Frequency	19.6A @ 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	1.126" (28.60mm)
Höhe - eingesteckt (max)	3.268" (83.00mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
detaillierte Beschreibung	3300µF 350V Aluminum Electrolytic Capacitors Radial,
Kapazität	3300µF
Anwendungen	General Purpose

LNC2V332MTEG Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LNC2V332MTEG-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LNC2V332MTEG Nichicon mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ LNC2V332MTEG E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>LNC2V392MSEGGB</b> Nichicon CAP ALUM 3900UF 20% 350V SCREW</p>	 <p><b>LNC2V332MSEGBB</b> Nichicon CAP ALUM 3300UF 20% 350V SCREW</p>	 <p><b>LNC2V392MSEGBN</b> Nichicon CAP ALUM 3900UF 20% 350V SCREW</p>	 <p><b>LNC2V332MTEF</b> Nichicon CAP ALUM 3300UF 20% 350V SCREW</p>
 <p><b>LNC2V332MSEG</b> Nichicon CAP ALUM 3300UF 20% 350V SCREW</p>	 <p><b>LNC2V332MSEGBN</b> Nichicon CAP ALUM 3300UF 20% 350V SCREW</p>	 <p><b>LNC2V392MSEHBB</b> Nichicon CAP ALUM 3900UF 20% 350V SCREW</p>	 <p><b>LNC2V392MSEH</b> Nichicon CAP ALUM 3900UF 20% 350V SCREW</p>

**Verwandtes Hot-Keyword**

Mehr

LNC2V332MTEG Nichicon	LNC2V332MTEG Datenblatt	LNC2V332MTEG-Datenblätter	LNC2V332MTEG PDF	Nichicon LNC2V332MTEG
LNC2V332MTEG Electronic	LNC2V332MTEG-Komponenten	LNC2V332MTEG-Verteiler	LNC2V332MTEG-Bild	LNC2V332MTEG-Teil
LNC2V332MTEG Preis	LNC2V332MTEG Hersteller	LNC2V332MTEG Bild	LNC2V332MTEG Aktie	LNC2V332MTEG Inventar
LNC2V332MTEG Neu	LNC2V332MTEG Original	LNC2V332MTEG garantiert	LNC2V332MTEG RFQ	LNC2V332MTEG Online bestellen