








	<h2 style="color: red;">LNK2V332MSEGBN</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	LNK2V332MSEGBN
	Hersteller / Marke:	Nichicon
	Teil der Beschreibung:	CAP ALUM 3300UF 20% 350V SCREW
Datenblätter:	1.LNK2V332MSEGBN.pdf	
	2.LNK2V332MSEGBN.pdf	
	3.LNK2V332MSEGBN.pdf	
RoHs Status:		
Lagerzustand:	New original, Stock Available.	
Liefern von:	Hong Kong	
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	

Spezifikationen

Teilenummer	LNK2V332MSEGBN
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	LNK
Restwelligkeit bei niedriger Frequenz	11.8A @ 120Hz
Ripple Current @ High Frequency	16.52A @ 10kHz
Bewertungen	-
Polarisation	Polar
Verpackung / Gehäuse	Radial, Can - Screw Terminals
Betriebstemperatur	-25°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)	3.858" (98.00mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
detaillierte Beschreibung	3300µF 350V Aluminum Electrolytic Capacitors Radial,
Kapazität	3300µF
Anwendungen	General Purpose

LNK2V332MSEGBN Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LNK2V332MSEGBN-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LNK2V332MSEGBN Nichicon mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ LNK2V332MSEGBN E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>LNK2V392MSEG Nichicon CAP ALUM 3900UF 20% 350V SCREW</p>	 <p>LNK2V332MSEG Nichicon CAP ALUM 3300UF 20% 350V SCREW</p>	 <p>LNK2V272MSEGBB Nichicon CAP ALUM 2700UF 20% 350V SCREW</p>	 <p>LNK2V332MSEGBB Nichicon CAP ALUM 3300UF 20% 350V SCREW</p>
 <p>LNK2V392MSEGBB Nichicon CAP ALUM 3900UF 20% 350V SCREW</p>	 <p>LNK2V392MSEH Nichicon CAP ALUM 3900UF 20% 350V SCREW</p>	 <p>LNK2V272MSEGBN Nichicon CAP ALUM 2700UF 20% 350V SCREW</p>	 <p>LNK2V272MSEG Nichicon CAP ALUM 2700UF 20% 350V SCREW</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

LNK2V332MSEGBN Nichicon	LNK2V332MSEGBN Datenblatt	LNK2V332MSEGBN-Datenblätter	LNK2V332MSEGBN PDF	Nichicon LNK2V332MSEGBN
LNK2V332MSEGBN Electronic	LNK2V332MSEGBN-Komponenten	LNK2V332MSEGBN-Verteiler	LNK2V332MSEGBN-Bild	LNK2V332MSEGBN-Teil
LNK2V332MSEGBN Preis	LNK2V332MSEGBN Hersteller	LNK2V332MSEGBN Bild	LNK2V332MSEGBN Aktie	LNK2V332MSEGBN Inventar
LNK2V332MSEGBN Neu	LNK2V332MSEGBN Original	LNK2V332MSEGBN garantiert	LNK2V332MSEGBN RFQ	LNK2V332MSEGBN Online bestellen

Contact us: Info@Y-IC.com

HINZUFÜGEN: Einheit A5-B5 Nr.509, 5 / F Sing Win Fabrikgebäude, 15-17 Shing Yip St, Kwun Tong, Kowloon, HongKong.

Copyright © 2019 YIC International Co., Limited