











	<b>LNT2G332MSEGBN</b>
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b> LNT2G332MSEGBN
	<b>Hersteller / Marke:</b> Nichicon
	<b>Teil der Beschreibung:</b> CAP ALUM 3300UF 20% 400V SCREW
<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">1.LNT2G332MSEGBN.pdf</a>
	 <a href="#">2.LNT2G332MSEGBN.pdf</a>
	 <a href="#">3.LNT2G332MSEGBN.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	LNT2G332MSEGBN
Hersteller	Nichicon
Beschreibung	CAP ALUM 3300UF 20% 400V SCREW
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	400V
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	2.500" Dia (63.50mm)
Serie	LNT
Restwelligkeit bei niedriger Frequenz	15.4A @ 120Hz
Ripple Current @ High Frequency	21.56A @ 10kHz
Bewertungen	-
Polarisation	Polar
Verpackung / Gehäuse	Radial, Can - Screw Terminals
Betriebstemperatur	-25°C ~ 105°C
Befestigungsart	Chassis Mount
Hersteller Standard Vorlaufzeit	29 Weeks
Lebensdauer @ Temp.	5000 Hrs @ 105°C
Leiter-Abstand	1.126" (28.60mm)
Höhe - eingesteckt (max)	5.236" (133.00mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
detaillierte Beschreibung	3300µF 400V Aluminum Electrolytic Capacitors Radial,
Kapazität	3300µF
Anwendungen	General Purpose

LNT2G332MSEGBN Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LNT2G332MSEGBN-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LNT2G332MSEGBN Nichicon mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ LNT2G332MSEGBN E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>LNT2G392MSEHBB</b> Nichicon CAP ALUM 3900UF 20% 400V SCREW</p>	 <p><b>LNT2G272MSEGBN</b> Nichicon CAP ALUM 2700UF 20% 400V SCREW</p>	 <p><b>LNT2G332MSEGBB</b> Nichicon CAP ALUM 3300UF 20% 400V SCREW</p>	 <p><b>LNT2G392MSEGBB</b> Nichicon CAP ALUM 3900UF 20% 400V SCREW</p>
 <p><b>LNT2G392MSEGBN</b> Nichicon CAP ALUM 3900UF 20% 400V SCREW</p>	 <p><b>LNT2G392MSEH</b> Nichicon CAP ALUM 3900UF 20% 400V SCREW</p>	 <p><b>LNT2G332MSEG</b> Nichicon CAP ALUM 3300UF 20% 400V SCREW</p>	 <p><b>LNT2G392MSEG</b> Nichicon CAP ALUM 3900UF 20% 400V SCREW</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

LNT2G332MSEGBN Nichicon	LNT2G332MSEGBN Datenblatt	LNT2G332MSEGBN-Datenblätter	LNT2G332MSEGBN PDF	Nichicon LNT2G332MSEGBN
LNT2G332MSEGBN Electronic	LNT2G332MSEGBN-Komponenten	LNT2G332MSEGBN-Verteiler	LNT2G332MSEGBN-Bild	LNT2G332MSEGBN-Teil
LNT2G332MSEGBN Preis	LNT2G332MSEGBN Hersteller	LNT2G332MSEGBN Bild	LNT2G332MSEGBN Aktie	LNT2G332MSEGBN Inventar
LNT2G332MSEGBN Neu	LNT2G332MSEGBN Original	LNT2G332MSEGBN garantiert	LNT2G332MSEGBN RFQ	LNT2G332MSEGBN Online bestellen