













	<p>LN2G332MSEFBN</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: LN2G332MSEFBN</p>
	<p>Hersteller / Marke: Nichicon</p>
	<p>Teil der Beschreibung: CAP ALUM 3300UF 20% 400V SCREW</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<p>Datenblätter:</p> <ul style="list-style-type: none">  1.LN2G332MSEFBN.pdf  2.LN2G332MSEFBN.pdf  3.LN2G332MSEFBN.pdf
	<p>RoHs Status:</p>
	<p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p>
	<p>Liefern von: Hong Kong</p>
	<p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>

Spezifikationen

Teilenummer	LN2G332MSEFBN
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	2.008" Dia (51.00mm)
Serie	LN2
Restwelligkeit bei niedriger Frequenz	12.4A @ 120Hz
Ripple Current @ High Frequency	17.36A @ 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.	2000 Hrs @ 85°C
Leiter-Abstand	0.866" (22.00mm)
Höhe - eingesteckt (max)	5.827" (148.00mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
detaillierte Beschreibung	3300µF 400V Aluminum Electrolytic Capacitors Radial,
Kapazität	3300µF
Anwendungen	General Purpose

LN2G332MSEFBN Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LN2G332MSEFBN-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LN2G332MSEFBN Nichicon mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ LN2G332MSEFBN E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>LN2G272MSEGBB Nichicon CAP ALUM 2700UF 20% 400V SCREW</p>	  <p>LN2G332MSEF Nichicon CAP ALUM 3300UF 20% 400V SCREW</p>	  <p>LN2G332MSEG Nichicon CAP ALUM 3300UF 20% 400V SCREW</p>	 <p>LN2G332MSEGBB Nichicon CAP ALUM 3300UF 20% 400V SCREW</p>
 <p>LN2G332MSEFBB Nichicon CAP ALUM 3300UF 20% 400V SCREW</p>	 <p>LN2G392MSEFBB Nichicon CAP ALUM 3900UF 20% 400V SCREW</p>	 <p>LN2G272MSEG Nichicon CAP ALUM 2700UF 20% 400V SCREW</p>	 <p>LN2G392MSEF Nichicon CAP ALUM 3900UF 20% 400V SCREW</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

LN2G332MSEFBN Nichicon	LN2G332MSEFBN Datenblatt	LN2G332MSEFBN-Datenblätter	LN2G332MSEFBN PDF	Nichicon LN2G332MSEFBN
LN2G332MSEFBN Electronic	LN2G332MSEFBN-Komponenten	LN2G332MSEFBN-Verteiler	LN2G332MSEFBN-Bild	LN2G332MSEFBN-Teil
LN2G332MSEFBN Preis	LN2G332MSEFBN Hersteller	LN2G332MSEFBN Bild	LN2G332MSEFBN Aktie	LN2G332MSEFBN Inventar
LN2G332MSEFBN Neu	LN2G332MSEFBN Original	LN2G332MSEFBN garantiert	LN2G332MSEFBN RFQ	LN2G332MSEFBN Online bestellen