









	<b>LNR2C332MSEN</b>
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b> LNR2C332MSEN
	<b>Hersteller / Marke:</b> Nichicon
	<b>Teil der Beschreibung:</b> CAP ALUM 3300UF 20% 160V SCREW
<b>Datenblätter:</b>  LNR2C332MSEN.pdf	<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	
Image may be representation. See specs for product details.	

Spezifikationen

Teilenummer	LNR2C332MSEN
Hersteller	Nichicon
Beschreibung	CAP ALUM 3300UF 20% 160V SCREW
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	160V
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	1.378" Dia (35.00mm)
Serie	LNR
Restwelligkeit bei niedriger Frequenz	4.7A @ 120Hz
Ripple Current @ High Frequency	5.64A @ 10kHz
Bewertungen	-
Polarisation	Polar
Verpackung	Bulk
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	0.500" (12.70mm)
Höhe - eingesteckt (max)	4.843" (123.00mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
detaillierte Beschreibung	3300µF 160V Aluminum Electrolytic Capacitors Radial,
Kapazität	3300µF
Anwendungen	General Purpose

LNR2C332MSEN Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LNR2C332MSEN-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LNR2C332MSEN Nichicon mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ LNR2C332MSEN E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:  <b>LNR2C333MSE</b> Nichicon CAP ALUM 33000UF 20% 160V SCREW	 <b>LNR2C223MSEB</b> Nichicon CAP ALUM 22000UF 20% 160V SCREW	 <b>LNR2C332MSE</b> Nichicon CAP ALUM 3300UF 20% 160V SCREW	 <b>LNR2C333MSEN</b> Nichicon CAP ALUM 33000UF 20% 160V SCREW
 <b>LNR2C223MSE</b> Nichicon CAP ALUM 22000UF 20% 160V SCREW	 <b>LNR2C333MSEB</b> Nichicon CAP ALUM 33000UF 20% 160V SCREW	 <b>LNR2C223MSEN</b> Nichicon CAP ALUM 22000UF 20% 160V SCREW	 <b>LNR2C472MSEB</b> Nichicon CAP ALUM 4700UF 20% 160V SCREW

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

LNR2C332MSEN Nichicon	LNR2C332MSEN Datenblatt	LNR2C332MSEN-Datenblätter	LNR2C332MSEN PDF	Nichicon LNR2C332MSEN
LNR2C332MSEN Electronic	LNR2C332MSEN-Komponenten	LNR2C332MSEN-Verteiler	LNR2C332MSEN-Bild	LNR2C332MSEN-Teil
LNR2C332MSEN Preis	LNR2C332MSEN Hersteller	LNR2C332MSEN Bild	LNR2C332MSEN Aktie	LNR2C332MSEN Inventar
LNR2C332MSEN Neu	LNR2C332MSEN Original	LNR2C332MSEN garantiert	LNR2C332MSEN RFQ	LNR2C332MSEN Online bestellen