











	LNT1J683MSEN
	Hersteller-Teilenummer: LNT1J683MSEN
	Hersteller / Marke: Nichicon
	Teil der Beschreibung: CAP ALUM 68000UF 20% 63V SCREW
Datenblätter:	 1.LNT1J683MSEN.pdf
	 2.LNT1J683MSEN.pdf
	 3.LNT1J683MSEN.pdf
RoHs Status:	
Lagerzustand:	New original, Stock Available.
Liefern von:	Hong Kong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	LNT1J683MSEN
Hersteller	Nichicon
Beschreibung	CAP ALUM 68000UF 20% 63V SCREW
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	63V
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	3.000" Dia (76.20mm)
Serie	LNT
Restwelligkeit bei niedriger Frequenz	13.5A @ 120Hz
Ripple Current @ High Frequency	20.25A @ 10kHz
Bewertungen	-
Polarisation	Polar
Verpackung / Gehäuse	Radial, Can - Screw Terminals
Betriebstemperatur	-40°C ~ 105°C
Befestigungsart	Chassis Mount
Hersteller Standard Vorlaufzeit	29 Weeks
Lebensdauer @ Temp.	2000 Hrs @ 105°C
Leiter-Abstand	1.252" (31.80mm)
Höhe - eingesteckt (max)	4.843" (123.00mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
detaillierte Beschreibung	68000µF 63V Aluminum Electrolytic Capacitors Radial,
Kapazität	68000µF
Anwendungen	General Purpose

LNT1J683MSEN Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LNT1J683MSEN-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LNT1J683MSEN Nichicon mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ LNT1J683MSEN E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>LNT1K103MSEN Nichicon CAP ALUM 10000UF 20% 80V SCREW</p>	 <p>LNT1K103MSEB Nichicon CAP ALUM 10000UF 20% 80V SCREW</p>	 <p>LNT1J473MSEB Nichicon CAP ALUM 47000UF 20% 63V SCREW</p>	 <p>LNT1J473MSEN Nichicon CAP ALUM 47000UF 20% 63V SCREW</p>
 <p>LNT1K104MSEB Nichicon CAP ALUM 10000UF 20% 80V SCREW</p>	 <p>LNT1J683MSEB Nichicon CAP ALUM 68000UF 20% 63V SCREW</p>	 <p>LNT1K103MSE Nichicon CAP ALUM 10000UF 20% 80V SCREW</p>	 <p>LNT1J683MSE Nichicon CAP ALUM 68000UF 20% 63V SCREW</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

LNT1J683MSEN Nichicon	LNT1J683MSEN Datenblatt	LNT1J683MSEN-Datenblätter	LNT1J683MSEN PDF	Nichicon LNT1J683MSEN
LNT1J683MSEN Electronic	LNT1J683MSEN-Komponenten	LNT1J683MSEN-Verteiler	LNT1J683MSEN-Bild	LNT1J683MSEN-Teil
LNT1J683MSEN Preis	LNT1J683MSEN Hersteller	LNT1J683MSEN Bild	LNT1J683MSEN Aktie	LNT1J683MSEN Inventar
LNT1J683MSEN Neu	LNT1J683MSEN Original	LNT1J683MSEN garantiert	LNT1J683MSEN RFQ	LNT1J683MSEN Online bestellen