











	LNT2C683MSEN
	Hersteller-Teilenummer: LNT2C683MSEN
	Hersteller / Marke: Nichicon
	Teil der Beschreibung: CAP ALUM 68000UF 20% 160V SCREW
Datenblätter:	 1.LNT2C683MSEN.pdf
	 2.LNT2C683MSEN.pdf
	 3.LNT2C683MSEN.pdf
RoHs Status:	
Lagerzustand:	New original, Stock Available.
Liefern von:	Hong Kong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	LNT2C683MSEN
Hersteller	Nichicon
Beschreibung	CAP ALUM 68000UF 20% 160V SCREW
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	160V
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	3.937" Dia (100.00mm)
Serie	LNT
Restwelligkeit bei niedriger Frequenz	19.2A @ 120Hz
Ripple Current @ High Frequency	23.04A @ 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.	2000 Hrs @ 105°C
Leiter-Abstand	1.634" (41.50mm)
Höhe - eingesteckt (max)	10.000" (254.00mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
detaillierte Beschreibung	68000µF 160V Aluminum Electrolytic Capacitors Radial,
Kapazität	68000µF
Anwendungen	General Purpose

LNT2C683MSEN Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LNT2C683MSEN-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LNT2C683MSEN Nichicon mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ LNT2C683MSEN E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>LNT2C683MSE Nichicon CAP ALUM 68000UF 20% 160V SCREW</p>	 <p>LNT2D103MSE Nichicon CAP ALUM 10000UF 20% 200V SCREW</p>	 <p>LNT2D103MSEN Nichicon CAP ALUM 10000UF 20% 200V SCREW</p>	 <p>LNT2C683MSEB Nichicon CAP ALUM 68000UF 20% 160V SCREW</p>
 <p>LNT2C682MSE Nichicon CAP ALUM 6800UF 20% 160V SCREW</p>	 <p>LNT2D103MSEB Nichicon CAP ALUM 10000UF 20% 200V SCREW</p>	 <p>LNT2C682MSEB Nichicon CAP ALUM 6800UF 20% 160V SCREW</p>	 <p>LNT2D102MSE Nichicon CAP ALUM 1000UF 20% 200V SCREW</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

LNT2C683MSEN Nichicon	LNT2C683MSEN Datenblatt	LNT2C683MSEN-Datenblätter	LNT2C683MSEN PDF	Nichicon LNT2C683MSEN
LNT2C683MSEN Electronic	LNT2C683MSEN-Komponenten	LNT2C683MSEN-Verteiler	LNT2C683MSEN-Bild	LNT2C683MSEN-Teil
LNT2C683MSEN Preis	LNT2C683MSEN Hersteller	LNT2C683MSEN Bild	LNT2C683MSEN Aktie	LNT2C683MSEN Inventar
LNT2C683MSEN Neu	LNT2C683MSEN Original	LNT2C683MSEN garantiert	LNT2C683MSEN RFQ	LNT2C683MSEN Online bestellen