











	<b>LNT1K683MSEB</b>
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b> LNT1K683MSEB
	<b>Hersteller / Marke:</b> Nichicon
	<b>Teil der Beschreibung:</b> CAP ALUM 68000UF 20% 80V SCREW
<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">1.LNT1K683MSEB.pdf</a>
	 <a href="#">2.LNT1K683MSEB.pdf</a>
	 <a href="#">3.LNT1K683MSEB.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	LNT1K683MSEB
Hersteller	Nichicon
Beschreibung	CAP ALUM 68000UF 20% 80V SCREW
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	80V
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	3.543" Dia (90.00mm)
Serie	LNT
Restwelligkeit bei niedriger Frequenz	17A @ 120Hz
Ripple Current @ High Frequency	25.5A @ 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)	5.630" (143.00mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
detaillierte Beschreibung	68000µF 80V Aluminum Electrolytic Capacitors Radial,
Kapazität	68000µF
Anwendungen	General Purpose

LNT1K683MSEB Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LNT1K683MSEB-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LNT1K683MSEB Nichicon mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ LNT1K683MSEB E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:  <b>LNT1K682MSE</b> Nichicon CAP ALUM 6800UF 20% 80V SCREW	 <b>LNT1K473MSEN</b> Nichicon CAP ALUM 47000UF 20% 80V SCREW	 <b>LNT1K473MSEB</b> Nichicon CAP ALUM 47000UF 20% 80V SCREW	 <b>LNT1V104MSEB</b> Nichicon CAP ALUM 100000UF 20% 35V SCREW
 <b>LNT1V104MSE</b> Nichicon CAP ALUM 100000UF 20% 35V SCREW	 <b>LNT1V103MSEN</b> Nichicon CAP ALUM 10000UF 20% 35V SCREW	 <b>LNT1V103MSE</b> Nichicon CAP ALUM 10000UF 20% 35V SCREW	 <b>LNT1K683MSE</b> Nichicon CAP ALUM 68000UF 20% 80V SCREW

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

LNT1K683MSEB Nichicon	LNT1K683MSEB Datenblatt	LNT1K683MSEB-Datenblätter	LNT1K683MSEB PDF	Nichicon LNT1K683MSEB
LNT1K683MSEB Electronic	LNT1K683MSEB-Komponenten	LNT1K683MSEB-Verteiler	LNT1K683MSEB-Bild	LNT1K683MSEB-Teil
LNT1K683MSEB Preis	LNT1K683MSEB Hersteller	LNT1K683MSEB Bild	LNT1K683MSEB Aktie	LNT1K683MSEB Inventar
LNT1K683MSEB Neu	LNT1K683MSEB Original	LNT1K683MSEB garantiert	LNT1K683MSEB RFQ	LNT1K683MSEB Online bestellen