











	<p>LNT2G681MSEFBB</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: LNT2G681MSEFBB</p>
	<p>Hersteller / Marke: Nichicon</p>
	<p>Teil der Beschreibung: CAP ALUM 680UF 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.LNT2G681MSEFBB.pdf  2.LNT2G681MSEFBB.pdf  3.LNT2G681MSEFBB.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	LNT2G681MSEFBB
Hersteller	Nichicon
Beschreibung	CAP ALUM 680UF 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	LNT
Restwelligkeit bei niedriger Frequenz	4.2A @ 120Hz
Ripple Current @ High Frequency	5.88A @ 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.	5000 Hrs @ 105°C
Leiter-Abstand	0.866" (22.00mm)
Höhe - eingesteckt (max)	3.268" (83.00mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
detaillierte Beschreibung	680µF 400V Aluminum Electrolytic Capacitors Radial,
Kapazität	680µF
Anwendungen	General Purpose

LNT2G681MSEFBB Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LNT2G681MSEFBB-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LNT2G681MSEFBB Nichicon mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ LNT2G681MSEFBB E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>LNT2G681MSEF Nichicon CAP ALUM 680UF 20% 400V SCREW</p>	 <p>LNT2G562MSEHBN Nichicon CAP ALUM 5600UF 20% 400V SCREW</p>	 <p>LNT2G682MSEHBN Nichicon CAP ALUM 6800UF 20% 400V SCREW</p>	 <p>LNT2G682MSEH Nichicon CAP ALUM 6800UF 20% 400V SCREW</p>
 <p>LNT2G681MSEFBN Nichicon CAP ALUM 680UF 20% 400V SCREW</p>	 <p>LNT2G682MSEJ Nichicon CAP ALUM 6800UF 20% 400V SCREW</p>	 <p>LNT2G562MSEH Nichicon CAP ALUM 5600UF 20% 400V SCREW</p>	 <p>LNT2G562MSEHBB Nichicon CAP ALUM 5600UF 20% 400V SCREW</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

LNT2G681MSEFBB Nichicon	LNT2G681MSEFBB Datenblatt	LNT2G681MSEFBB-Datenblätter	LNT2G681MSEFBB PDF	Nichicon LNT2G681MSEFBB
LNT2G681MSEFBB Electronic	LNT2G681MSEFBB-Komponenten	LNT2G681MSEFBB-Verteiler	LNT2G681MSEFBB-Bild	LNT2G681MSEFBB-Teil
LNT2G681MSEFBB Preis	LNT2G681MSEFBB Hersteller	LNT2G681MSEFBB Bild	LNT2G681MSEFBB Aktie	LNT2G681MSEFBB Inventar
LNT2G681MSEFBB Neu	LNT2G681MSEFBB Original	LNT2G681MSEFBB garantiert	LNT2G681MSEFBB RFQ	LNT2G681MSEFBB Online bestellen