









	<b>LNC2G222MSEFBB</b>
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b> LNC2G222MSEFBB
	<b>Hersteller / Marke:</b> Nichicon
	<b>Teil der Beschreibung:</b> CAP ALUM 2200UF 20% 400V SCREW
<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">1.LNC2G222MSEFBB.pdf</a>
	 <a href="#">2.LNC2G222MSEFBB.pdf</a>
	 <a href="#">3.LNC2G222MSEFBB.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	LNC2G222MSEFBB
Hersteller	Nichicon
Beschreibung	CAP ALUM 2200UF 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	LNC
Restwelligkeit bei niedriger Frequenz	13A @ 120Hz
Ripple Current @ High Frequency	18.2A @ 10kHz
Bewertungen	-
Polarisation	Polar
Verpackung / Gehäuse	Radial, Can - Screw Terminals
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Befestigungsart	Chassis Mount
Hersteller Standard Vorlaufzeit	29 Weeks
Lebensdauer @ Temp.	5000 Hrs @ 85°C
Leiter-Abstand	0.866" (22.00mm)
Höhe - eingesteckt (max)	4.055" (103.00mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
detaillierte Beschreibung	2200µF 400V Aluminum Electrolytic Capacitors Radial,
Kapazität	2200µF
Anwendungen	General Purpose

LNC2G222MSEFBB Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LNC2G222MSEFBB-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LNC2G222MSEFBB Nichicon mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ LNC2G222MSEFBB E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

 <p><b>LNC2G222MSEF</b> Nichicon CAP ALUM 2200UF 20% 400V SCREW</p>	 <p><b>LNC2G222MSEGBB</b> Nichicon CAP ALUM 2200UF 20% 400V SCREW</p>	 <p><b>LNC2G222MTEF</b> Nichicon CAP ALUM 2200UF 20% 400V SCREW</p>	 <p><b>LNC2G222MSEGBN</b> Nichicon CAP ALUM 2200UF 20% 400V SCREW</p>
 <p><b>LNC2G183MSEJBN</b> Nichicon CAP ALUM 18000UF 20% 400V SCREW</p>	 <p><b>LNC2G183MTEJ</b> Nichicon CAP ALUM 18000UF 20% 400V SCREW</p>	 <p><b>LNC2G222MSEFBN</b> Nichicon CAP ALUM 2200UF 20% 400V SCREW</p>	 <p><b>LNC2G183MSEJBB</b> Nichicon CAP ALUM 18000UF 20% 400V SCREW</p>

**Verwandtes Hot-Keyword**

Mehr

LNC2G222MSEFBB Nichicon	LNC2G222MSEFBB Datenblatt	LNC2G222MSEFBB-Datenblätter	LNC2G222MSEFBB PDF	Nichicon LNC2G222MSEFBB
LNC2G222MSEFBB Electronic	LNC2G222MSEFBB-Komponenten	LNC2G222MSEFBB-Verteiler	LNC2G222MSEFBB-Bild	LNC2G222MSEFBB-Teil
LNC2G222MSEFBB Preis	LNC2G222MSEFBB Hersteller	LNC2G222MSEFBB Bild	LNC2G222MSEFBB Aktie	LNC2G222MSEFBB Inventar
LNC2G222MSEFBB Neu	LNC2G222MSEFBB Original	LNC2G222MSEFBB garantiert	LNC2G222MSEFBB RFQ	LNC2G222MSEFBB Online bestellen