











	<p><b>LNK2G222MSEFBB</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> LNK2G222MSEFBB</p>
	<p><b>Hersteller / Marke:</b> Nichicon</p>
	<p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP ALUM 2200UF 20% 400V SCREW</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<p><b>Datenblätter:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li> <a href="#">1.LNK2G222MSEFBB.pdf</a></li> <li> <a href="#">2.LNK2G222MSEFBB.pdf</a></li> <li> <a href="#">3.LNK2G222MSEFBB.pdf</a></li> </ul>
	<p><b>RoHs Status:</b></p>
	<p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p>
	<p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p>
	<p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>

**Spezifikationen**

Teilenummer	LNK2G222MSEFBB
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	LNK
Restwelligkeit bei niedriger Frequenz	8.8A @ 120Hz
Ripple Current @ High Frequency	12.32A @ 10kHz
Bewertungen	-
Polarisation	Polar
Verpackung / Gehäuse	Radial, Can - Screw Terminals
Betriebstemperatur	-25°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)	4.252" (108.00mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
detaillierte Beschreibung	2200µF 400V Aluminum Electrolytic Capacitors Radial,
Kapazität	2200µF
Anwendungen	General Purpose

LNK2G222MSEFBB Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LNK2G222MSEFBB-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LNK2G222MSEFBB Nichicon mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ LNK2G222MSEFBB E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>LNK2G183MSEJ</b> Nichicon CAP ALUM 18000UF 20% 400V SCREW</p>	 <p><b>LNK2G222MSEG</b> Nichicon CAP ALUM 2200UF 20% 400V SCREW</p>	 <p><b>LNK2G182MSEFBN</b> Nichicon CAP ALUM 1800UF 20% 400V SCREW</p>	 <p><b>LNK2G272MSEF</b> Nichicon CAP ALUM 2700UF 20% 400V SCREW</p>
 <p><b>LNK2G183MSEJBB</b> Nichicon CAP ALUM 18000UF 20% 400V SCREW</p>	 <p><b>LNK2G222MSEFBN</b> Nichicon CAP ALUM 2200UF 20% 400V SCREW</p>	 <p><b>LNK2G222MSEF</b> Nichicon CAP ALUM 2200UF 20% 400V SCREW</p>	 <p><b>LNK2G222MSEGBB</b> Nichicon CAP ALUM 2200UF 20% 400V SCREW</p>

**Verwandtes Hot-Keyword**

Mehr

LNK2G222MSEFBB Nichicon	LNK2G222MSEFBB Datenblatt	LNK2G222MSEFBB-Datenblätter	LNK2G222MSEFBB PDF	Nichicon LNK2G222MSEFBB
LNK2G222MSEFBB Electronic	LNK2G222MSEFBB-Komponenten	LNK2G222MSEFBB-Verteiler	LNK2G222MSEFBB-Bild	LNK2G222MSEFBB-Teil
LNK2G222MSEFBB Preis	LNK2G222MSEFBB Hersteller	LNK2G222MSEFBB Bild	LNK2G222MSEFBB Aktie	LNK2G222MSEFBB Inventar
LNK2G222MSEFBB Neu	LNK2G222MSEFBB Original	LNK2G222MSEFBB garantiert	LNK2G222MSEFBB RFQ	LNK2G222MSEFBB Online bestellen