













	<b>LNK2G122MSEFBB</b>
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b> LNK2G122MSEFBB
	<b>Hersteller / Marke:</b> Nichicon
	<b>Teil der Beschreibung:</b> CAP ALUM 1200UF 20% 400V SCREW
<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">1.LNK2G122MSEFBB.pdf</a>
	 <a href="#">2.LNK2G122MSEFBB.pdf</a>
	 <a href="#">3.LNK2G122MSEFBB.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	LNK2G122MSEFBB
Hersteller	Nichicon
Beschreibung	CAP ALUM 1200UF 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	5.8A @ 120Hz
Ripple Current @ High Frequency	8.12A @ 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)	3.071" (78.00mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
detaillierte Beschreibung	1200µF 400V Aluminum Electrolytic Capacitors Radial,
Kapazität	1200µF
Anwendungen	General Purpose

LNK2G122MSEFBB Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LNK2G122MSEFBB-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LNK2G122MSEFBB Nichicon mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ LNK2G122MSEFBB E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<b>sein:</b>    <b>LNK2G103MSEHBN</b> Nichicon CAP ALUM 10000UF 20% 400V SCREW	  <b>LNK2G103MSEJBB</b> Nichicon CAP ALUM 10000UF 20% 400V SCREW	  <b>LNK2G122MSEFBN</b> Nichicon CAP ALUM 1200UF 20% 400V SCREW	  <b>LNK2G103MSEJBN</b> Nichicon CAP ALUM 10000UF 20% 400V SCREW
  <b>LNK2G123MSEJBB</b> Nichicon CAP ALUM 12000UF 20% 400V SCREW	  <b>LNK2G152MSEF</b> Nichicon CAP ALUM 1500UF 20% 400V SCREW	  <b>LNK2G122MSEF</b> Nichicon CAP ALUM 1200UF 20% 400V SCREW	  <b>LNK2G123MSEJBN</b> Nichicon CAP ALUM 12000UF 20% 400V SCREW

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

LNK2G122MSEFBB Nichicon	LNK2G122MSEFBB Datenblatt	LNK2G122MSEFBB-Datenblätter	LNK2G122MSEFBB PDF	Nichicon LNK2G122MSEFBB
LNK2G122MSEFBB Electronic	LNK2G122MSEFBB-Komponenten	LNK2G122MSEFBB-Verteiler	LNK2G122MSEFBB-Bild	LNK2G122MSEFBB-Teil
LNK2G122MSEFBB Preis	LNK2G122MSEFBB Hersteller	LNK2G122MSEFBB Bild	LNK2G122MSEFBB Aktie	LNK2G122MSEFBB Inventar
LNK2G122MSEFBB Neu	LNK2G122MSEFBB Original	LNK2G122MSEFBB garantiert	LNK2G122MSEFBB RFQ	LNK2G122MSEFBB Online bestellen