











	LNK2G103MSEJBN
	Hersteller-Teilenummer: LNK2G103MSEJBN
	Hersteller / Marke: Nichicon
	Teil der Beschreibung: CAP ALUM 10000UF 20% 400V SCREW
Datenblätter:	 1.LNK2G103MSEJBN.pdf
	 2.LNK2G103MSEJBN.pdf
	 3.LNK2G103MSEJBN.pdf
RoHs Status:	
Lagerzustand:	New original, Stock Available.
Liefern von:	Hong Kong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	LNK2G103MSEJBN
Hersteller	Nichicon
Beschreibung	CAP ALUM 10000UF 20% 400V SCREW
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	400V
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	3.543" Dia (90.00mm)
Serie	LNK
Restwelligkeit bei niedriger Frequenz	24.2A @ 120Hz
Ripple Current @ High Frequency	33.88A @ 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	1.252" (31.80mm)
Höhe - eingesteckt (max)	5.236" (133.00mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
detaillierte Beschreibung	10000µF 400V Aluminum Electrolytic Capacitors Radial,
Kapazität	10000µF
Anwendungen	General Purpose

LNK2G103MSEJBN Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LNK2G103MSEJBN-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LNK2G103MSEJBN Nichicon mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ LNK2G103MSEJBN E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>LNK2G103MSEJ Nichicon CAP ALUM 10000UF 20% 400V SCREW</p>	 <p>LNK2G103MSEH Nichicon CAP ALUM 10000UF 20% 400V SCREW</p>	 <p>LNK2G103MSEJBB Nichicon CAP ALUM 10000UF 20% 400V SCREW</p>	 <p>LNK2G123MSEJBB Nichicon CAP ALUM 12000UF 20% 400V SCREW</p>
 <p>LNK2G122MSEFBN Nichicon CAP ALUM 1200UF 20% 400V SCREW</p>	 <p>LNK2G122MSEFBB Nichicon CAP ALUM 1200UF 20% 400V SCREW</p>	 <p>LNK2G123MSEJ Nichicon CAP ALUM 12000UF 20% 400V SCREW</p>	 <p>LNK2G122MSEF Nichicon CAP ALUM 1200UF 20% 400V SCREW</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

LNK2G103MSEJBN Nichicon	LNK2G103MSEJBN Datenblatt	LNK2G103MSEJBN-Datenblätter	LNK2G103MSEJBN PDF	Nichicon LNK2G103MSEJBN
LNK2G103MSEJBN Electronic	LNK2G103MSEJBN-Komponenten	LNK2G103MSEJBN-Verteiler	LNK2G103MSEJBN-Bild	LNK2G103MSEJBN-Teil
LNK2G103MSEJBN Preis	LNK2G103MSEJBN Hersteller	LNK2G103MSEJBN Bild	LNK2G103MSEJBN Aktie	LNK2G103MSEJBN Inventar
LNK2G103MSEJBN Neu	LNK2G103MSEJBN Original	LNK2G103MSEJBN garantiert	LNK2G103MSEJBN RFQ	LNK2G103MSEJBN Online bestellen