











	LNx2W103MSEJBB
	Hersteller-Teilenummer: LNx2W103MSEJBB
	Hersteller / Marke: Nichicon
	Teil der Beschreibung: CAP ALUM 10000UF 20% 450V SCREW
Datenblätter:	 1.LNx2W103MSEJBB.pdf
	 2.LNx2W103MSEJBB.pdf
	 3.LNx2W103MSEJBB.pdf
RoHs Status:	
Lagerzustand:	New original, Stock Available.
Liefern von:	Hong Kong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	LNx2W103MSEJBB
Hersteller	Nichicon
Beschreibung	CAP ALUM 10000UF 20% 450V SCREW
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	450V
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	3.543" Dia (90.00mm)
Serie	LNx
Restwelligkeit bei niedriger Frequenz	23A @ 120Hz
Ripple Current @ High Frequency	32.2A @ 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.	20000 Hrs @ 85°C
Leiter-Abstand	1.252" (31.80mm)
Höhe - eingesteckt (max)	7.598" (193.00mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
detaillierte Beschreibung	10000µF 450V Aluminum Electrolytic Capacitors Radial,
Kapazität	10000µF
Anwendungen	General Purpose

LNx2W103MSEJBB Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LNx2W103MSEJBB-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LNx2W103MSEJBB Nichicon mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ LNx2W103MSEJBB E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>LNx2W102MSEF Nichicon CAP ALUM 1000UF 20% 450V SCREW</p>	 <p>LNx2V822MSEJBN Nichicon CAP ALUM 8200UF 20% 350V SCREW</p>	 <p>LNx2W122MSEFBN Nichicon CAP ALUM 1200UF 20% 450V SCREW</p>	 <p>LNx2W122MSEFBB Nichicon CAP ALUM 1200UF 20% 450V SCREW</p>
 <p>LNx2W122MSEF Nichicon CAP ALUM 1200UF 20% 450V SCREW</p>	 <p>LNx2W102MSEFBB Nichicon CAP ALUM 1000UF 20% 450V SCREW</p>	 <p>LNx2W103MSEJBN Nichicon CAP ALUM 10000UF 20% 450V SCREW</p>	 <p>LNx2W123MSEJ Nichicon CAP ALUM 12000UF 20% 450V SCREW</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

LNx2W103MSEJBB Nichicon	LNx2W103MSEJBB Datenblatt	LNx2W103MSEJBB-Datenblätter	LNx2W103MSEJBB PDF	Nichicon LNx2W103MSEJBB
LNx2W103MSEJBB Electronic	LNx2W103MSEJBB-Komponenten	LNx2W103MSEJBB-Verteiler	LNx2W103MSEJBB-Bild	LNx2W103MSEJBB-Teil
LNx2W103MSEJBB Preis	LNx2W103MSEJBB Hersteller	LNx2W103MSEJBB Bild	LNx2W103MSEJBB Aktie	LNx2W103MSEJBB Inventar
LNx2W103MSEJBB Neu	LNx2W103MSEJBB Original	LNx2W103MSEJBB garantiert	LNx2W103MSEJBB RFQ	LNx2W103MSEJBB Online bestellen