











	LNX2W103MSEJBN
	Hersteller-Teilenummer: LNX2W103MSEJBN
	Hersteller / Marke: Nichicon
	Teil der Beschreibung: CAP ALUM 10000UF 20% 450V SCREW
Datenblätter:	 1.LNX2W103MSEJBN.pdf
	 2.LNX2W103MSEJBN.pdf
	 3.LNX2W103MSEJBN.pdf
RoHs Status:	
Lagerzustand:	New original, Stock Available.
Liefern von:	Hong Kong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	LNX2W103MSEJBN
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

LNX2W103MSEJBN Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LNX2W103MSEJBN-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LNX2W103MSEJBN Nichicon mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ LNX2W103MSEJBN E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>LNX2W102MSEF Nichicon CAP ALUM 1000UF 20% 450V SCREW</p>	 <p>LNX2W102MSEFBB Nichicon CAP ALUM 1000UF 20% 450V SCREW</p>	 <p>LNX2W123MSEJ Nichicon CAP ALUM 12000UF 20% 450V SCREW</p>	 <p>LNX2W103MSEJ Nichicon CAP ALUM 10000UF 20% 450V SCREW</p>
 <p>LNX2W123MSEJBB Nichicon CAP ALUM 12000UF 20% 450V SCREW</p>	 <p>LNX2W122MSEFBB Nichicon CAP ALUM 1200UF 20% 450V SCREW</p>	 <p>LNX2W102MSEFBB Nichicon CAP ALUM 1000UF 20% 450V SCREW</p>	 <p>LNX2W122MSEFBB Nichicon CAP ALUM 1200UF 20% 450V SCREW</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

LNX2W103MSEJBN Nichicon	LNX2W103MSEJBN Datenblatt	LNX2W103MSEJBN-Datenblätter	LNX2W103MSEJBN PDF	Nichicon LNX2W103MSEJBN
LNX2W103MSEJBN Electronic	LNX2W103MSEJBN-Komponenten	LNX2W103MSEJBN-Verteiler	LNX2W103MSEJBN-Bild	LNX2W103MSEJBN-Teil
LNX2W103MSEJBN Preis	LNX2W103MSEJBN Hersteller	LNX2W103MSEJBN Bild	LNX2W103MSEJBN Aktie	LNX2W103MSEJBN Inventar
LNX2W103MSEJBN Neu	LNX2W103MSEJBN Original	LNX2W103MSEJBN garantiert	LNX2W103MSEJBN RFQ	LNX2W103MSEJBN Online bestellen