











	<h2 style="color: red;">LN2V103MSEGBN</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	LN2V103MSEGBN
	Hersteller / Marke:	Nichicon
	Teil der Beschreibung:	CAP ALUM 10000UF 20% 350V SCREW
Datenblätter:	 1.LN2V103MSEGBN.pdf	
	 2.LN2V103MSEGBN.pdf	
	 3.LN2V103MSEGBN.pdf	
RoHs Status:		
Lagerzustand:	New original, Stock Available.	
Liefern von:	Hong Kong	
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	

Spezifikationen

Teilenummer	LN2V103MSEGBN
Hersteller	Nichicon
Beschreibung	CAP ALUM 10000UF 20% 350V SCREW
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	350V
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	2.500" Dia (63.50mm)
Serie	LN2
Restwelligkeit bei niedriger Frequenz	23.2A @ 120Hz
Ripple Current @ High Frequency	32.48A @ 10kHz
Bewertungen	-
Polarisation	Polar
Verpackung / Gehäuse	Radial, Can - Screw Terminals
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Befestigungsart	Chassis Mount
Hersteller Standard Vorlaufzeit	29 Weeks
Lebensdauer @ Temp.	2000 Hrs @ 85°C
Leiter-Abstand	1.126" (28.60mm)
Höhe - eingesteckt (max)	6.614" (168.00mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
detaillierte Beschreibung	10000µF 350V Aluminum Electrolytic Capacitors Radial,
Kapazität	10000µF
Anwendungen	General Purpose

LN2V103MSEGBN Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LN2V103MSEGBN-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LN2V103MSEGBN Nichicon mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ LN2V103MSEGBN E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>LN2V103MSEJBB Nichicon CAP ALUM 10000UF 20% 350V SCREW</p>	 <p>LN2V103MSEJ Nichicon CAP ALUM 10000UF 20% 350V SCREW</p>	 <p>LN2V103MSEH Nichicon CAP ALUM 10000UF 20% 350V SCREW</p>	 <p>LN2V103MSEHBB Nichicon CAP ALUM 10000UF 20% 350V SCREW</p>
 <p>LN2V103MSEGBB Nichicon CAP ALUM 10000UF 20% 350V SCREW</p>	 <p>LN2G822MSEJBB Nichicon CAP ALUM 8200UF 20% 400V SCREW</p>	 <p>LN2G822MSEJ Nichicon CAP ALUM 8200UF 20% 400V SCREW</p>	 <p>LN2V103MSEHBN Nichicon CAP ALUM 10000UF 20% 350V SCREW</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

LN2V103MSEGBN Nichicon	LN2V103MSEGBN Datenblatt	LN2V103MSEGBN-Datenblätter	LN2V103MSEGBN PDF	Nichicon LN2V103MSEGBN
LN2V103MSEGBN Electronic	LN2V103MSEGBN-Komponenten	LN2V103MSEGBN-Verteiler	LN2V103MSEGBN-Bild	LN2V103MSEGBN-Teil
LN2V103MSEGBN Preis	LN2V103MSEGBN Hersteller	LN2V103MSEGBN Bild	LN2V103MSEGBN Aktie	LN2V103MSEGBN Inventar
LN2V103MSEGBN Neu	LN2V103MSEGBN Original	LN2V103MSEGBN garantiert	LN2V103MSEGBN RFQ	LN2V103MSEGBN Online bestellen