








	<p>LN2V103MSEHBN</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: LN2V103MSEHBN</p>
	<p>Hersteller / Marke: Nichicon</p>
	<p>Teil der Beschreibung: CAP ALUM 10000UF 20% 350V SCREW</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<p>Datenblätter:</p> <ul style="list-style-type: none"> 1.LN2V103MSEHBN.pdf 2.LN2V103MSEHBN.pdf 3.LN2V103MSEHBN.pdf
	<p>RoHs Status:</p>
	<p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p>
	<p>Liefern von: Hong Kong</p>
	<p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>

Spezifikationen

Teilenummer	LN2V103MSEHBN
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	3.000" Dia (76.20mm)
Serie	LN2
Restwelligkeit bei niedriger Frequenz	23.5A @ 120Hz
Ripple Current @ High Frequency	32.9A @ 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	1.252" (31.80mm)
Höhe - eingesteckt (max)	5.039" (128.00mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
detaillierte Beschreibung	10000µF 350V Aluminum Electrolytic Capacitors Radial,
Kapazität	10000µF
Anwendungen	General Purpose

LN2V103MSEHBN Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LN2V103MSEHBN-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LN2V103MSEHBN Nichicon mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ LN2V103MSEHBN E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>LN2V103MSEH Nichicon CAP ALUM 10000UF 20% 350V SCREW</p>	 <p>LN2V103MSEJBN Nichicon CAP ALUM 10000UF 20% 350V SCREW</p>	 <p>LN2V103MSEG Nichicon CAP ALUM 10000UF 20% 350V SCREW</p>	 <p>LN2V103MSEHBB Nichicon CAP ALUM 10000UF 20% 350V SCREW</p>
 <p>LN2V103MSEJBB Nichicon CAP ALUM 10000UF 20% 350V SCREW</p>	 <p>LN2V103MSEGGB Nichicon CAP ALUM 10000UF 20% 350V SCREW</p>	 <p>LN2V123MSEH Nichicon CAP ALUM 12000UF 20% 350V SCREW</p>	 <p>LN2V103MSEJ Nichicon CAP ALUM 10000UF 20% 350V SCREW</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

LN2V103MSEHBN Nichicon	LN2V103MSEHBN Datenblatt	LN2V103MSEHBN-Datenblätter	LN2V103MSEHBN PDF	Nichicon LN2V103MSEHBN
LN2V103MSEHBN Electronic	LN2V103MSEHBN-Komponenten	LN2V103MSEHBN-Verteiler	LN2V103MSEHBN-Bild	LN2V103MSEHBN-Teil
LN2V103MSEHBN Preis	LN2V103MSEHBN Hersteller	LN2V103MSEHBN Bild	LN2V103MSEHBN Aktie	LN2V103MSEHBN Inventar
LN2V103MSEHBN Neu	LN2V103MSEHBN Original	LN2V103MSEHBN garantiert	LN2V103MSEHBN RFQ	LN2V103MSEHBN Online bestellen