












	LNC2V103MTEH
	Hersteller-Teilenummer: LNC2V103MTEH
	Hersteller / Marke: Nichicon
	Teil der Beschreibung: CAP ALUM 10000UF 20% 350V SCREW
Datenblätter:	 1.LNC2V103MTEH.pdf
	 2.LNC2V103MTEH.pdf
	 3.LNC2V103MTEH.pdf
RoHs Status:	
Lagerzustand:	New original, Stock Available.
Liefern von:	Hong Kong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	LNC2V103MTEH
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	LNC
Restwelligkeit bei niedriger Frequenz	25.2A @ 120Hz
Ripple Current @ High Frequency	35.28A @ 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.	5000 Hrs @ 85°C
Leiter-Abstand	1.252" (31.80mm)
Höhe - eingesteckt (max)	5.433" (138.00mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
detaillierte Beschreibung	10000µF 350V Aluminum Electrolytic Capacitors Radial,
Kapazität	10000µF
Anwendungen	General Purpose

LNC2V103MTEH Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LNC2V103MTEH-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LNC2V103MTEH Nichicon mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ LNC2V103MTEH E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>LNC2V103MSEJBB Nichicon CAP ALUM 10000UF 20% 350V SCREW</p>	 <p>LNC2V122MSEFBN Nichicon CAP ALUM 1200UF 20% 350V SCREW</p>	 <p>LNC2V103MSEJBN Nichicon CAP ALUM 10000UF 20% 350V SCREW</p>	 <p>LNC2V122MSEFBB Nichicon CAP ALUM 1200UF 20% 350V SCREW</p>
 <p>LNC2V103MTEJ Nichicon CAP ALUM 10000UF 20% 350V SCREW</p>	  <p>LNC2V122MSEF Nichicon CAP ALUM 1200UF 20% 350V SCREW</p>	 <p>LNC2V122MTEF Nichicon CAP ALUM 1200UF 20% 350V SCREW</p>	 <p>LNC2V103MSEHBB Nichicon CAP ALUM 10000UF 20% 350V SCREW</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

LNC2V103MTEH Nichicon	LNC2V103MTEH Datenblatt	LNC2V103MTEH-Datenblätter	LNC2V103MTEH PDF	Nichicon LNC2V103MTEH
LNC2V103MTEH Electronic	LNC2V103MTEH-Komponenten	LNC2V103MTEH-Verteiler	LNC2V103MTEH-Bild	LNC2V103MTEH-Teil
LNC2V103MTEH Preis	LNC2V103MTEH Hersteller	LNC2V103MTEH Bild	LNC2V103MTEH Aktie	LNC2V103MTEH Inventar
LNC2V103MTEH Neu	LNC2V103MTEH Original	LNC2V103MTEH garantiert	LNC2V103MTEH RFQ	LNC2V103MTEH Online bestellen