








	<h2 style="color: red;">LNC2V102MTEF</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	LNC2V102MTEF
	Hersteller / Marke:	Nichicon
	Teil der Beschreibung:	CAP ALUM 1000UF 20% 350V SCREW
Image may be representation. See specs for product details.	Datenblätter:	1.LNC2V102MTEF.pdf 2.LNC2V102MTEF.pdf 3.LNC2V102MTEF.pdf
	RoHs Status:	
	Lagerzustand:	New original, Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	LNC2V102MTEF
Hersteller	Nichicon
Beschreibung	CAP ALUM 1000UF 20% 350V SCREW
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	350V
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	2.008" Dia (51.00mm)
Serie	LNC
Restwelligkeit bei niedriger Frequenz	8.4A @ 120Hz
Ripple Current @ High Frequency	11.76A @ 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	0.866" (22.00mm)
Höhe - eingesteckt (max)	2.283" (58.00mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
detaillierte Beschreibung	1000µF 350V Aluminum Electrolytic Capacitors Radial,
Kapazität	1000µF
Anwendungen	General Purpose

LNC2V102MTEF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LNC2V102MTEF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LNC2V102MTEF Nichicon mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ LNC2V102MTEF E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:  <p>LNC2V102MSEF Nichicon CAP ALUM 1000UF 20% 350V SCREW</p>	 <p>LNC2V103MSEJBB Nichicon CAP ALUM 10000UF 20% 350V SCREW</p>	 <p>LNC2V102MSEFBN Nichicon CAP ALUM 1000UF 20% 350V SCREW</p>	 <p>LNC2V102MSEFBB Nichicon CAP ALUM 1000UF 20% 350V SCREW</p>
 <p>LNC2V103MSEHBN Nichicon CAP ALUM 10000UF 20% 350V SCREW</p>	 <p>LNC2H822MSEJBN Nichicon CAP ALUM 8200UF 20% 500V SCREW</p>	 <p>LNC2V103MSEJ Nichicon CAP ALUM 10000UF 20% 350V SCREW</p>	 <p>LNC2V103MSEHBB Nichicon CAP ALUM 10000UF 20% 350V SCREW</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

LNC2V102MTEF Nichicon	LNC2V102MTEF Datenblatt	LNC2V102MTEF-Datenblätter	LNC2V102MTEF PDF	Nichicon LNC2V102MTEF
LNC2V102MTEF Electronic	LNC2V102MTEF-Komponenten	LNC2V102MTEF-Verteiler	LNC2V102MTEF-Bild	LNC2V102MTEF-Teil
LNC2V102MTEF Preis	LNC2V102MTEF Hersteller	LNC2V102MTEF Bild	LNC2V102MTEF Aktie	LNC2V102MTEF Inventar
LNC2V102MTEF Neu	LNC2V102MTEF Original	LNC2V102MTEF garantiert	LNC2V102MTEF RFQ	LNC2V102MTEF Online bestellen

Contact us: **Info@Y-IC.com**

HINZUFÜGEN: Einheit A5-B5 Nr.509, 5 / F Sing Win Fabrikgebäude, 15-17 Shing Yip St, Kwun Tong, Kowloon, HongKong.

Copyright © 2019 YIC International Co., Limited