







	<b>LNC2V123MSEH</b>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	LNC2V123MSEH
	<b>Hersteller / Marke:</b>	Nichicon
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	CAP ALUM 12000UF 20% 350V SCREW
	<b>Datenblätter:</b>	<a href="#">1.LNC2V123MSEH.pdf</a> <a href="#">2.LNC2V123MSEH.pdf</a> <a href="#">3.LNC2V123MSEH.pdf</a>
	<b>RoHS Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform
	<b>Lagerzustand:</b>	New original, Stock Available.
	<b>Liefern von:</b>	Hong Kong
	<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	LNC2V123MSEH
Hersteller	Nichicon
Beschreibung	CAP ALUM 12000UF 20% 350V SCREW
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungswert	350V
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	3.000" Dia (76.20mm)
Serie	LNC
Brummstrom	28.2A @ 120Hz
Polarisation	Polar
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial, Can - Screw Terminals
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Befestigungsart	Chassis Mount
Lebensdauer @ Temp.	5000 Hrs @ 85°C
Leiter-Abstand	1.252" (31.80mm)
Scheinwiderstand	-
Höhe - eingesteckt (max)	6.220" (158.00mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
Kapazität	12000µF
Anwendungen	General Purpose

LNC2V123MSEH Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LNC2V123MSEH-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LNC2V123MSEH Nichicon mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ LNC2V123MSEH E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>LNC2V123MSEJ</b> Nichicon CAP ALUM 12000UF 20% 350V SCREW</p>	 <p><b>LNC2V123MSEHBN</b> Nichicon CAP ALUM 12000UF 20% 350V SCREW</p>	 <p><b>LNC2V122MSEF</b> Nichicon CAP ALUM 1200UF 20% 350V SCREW</p>	 <p><b>LNC2V122MSEFBN</b> Nichicon CAP ALUM 1200UF 20% 350V SCREW</p>
 <p><b>LNC2V122MSEFBB</b> Nichicon CAP ALUM 1200UF 20% 350V SCREW</p>	 <p><b>LNC2V123MSEHBB</b> Nichicon CAP ALUM 12000UF 20% 350V SCREW</p>	 <p><b>LNC2V123MSEJBB</b> Nichicon CAP ALUM 12000UF 20% 350V SCREW</p>	 <p><b>LNC2V123MSEJBN</b> Nichicon CAP ALUM 12000UF 20% 350V SCREW</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

LNC2V123MSEH Nichicon	LNC2V123MSEH Datenblatt	LNC2V123MSEH-Datenblätter	LNC2V123MSEH PDF	Nichicon LNC2V123MSEH
LNC2V123MSEH Electronic	LNC2V123MSEH-Komponenten	LNC2V123MSEH-Verteiler	LNC2V123MSEH-Bild	LNC2V123MSEH-Teil
LNC2V123MSEH Preis	LNC2V123MSEH Hersteller	LNC2V123MSEH Bild	LNC2V123MSEH Aktie	LNC2V123MSEH Inventar
LNC2V123MSEH Neu	LNC2V123MSEH Original	LNC2V123MSEH garantiert	LNC2V123MSEH RFQ	LNC2V123MSEH Online bestellen

Contact us: [Info@Y-IC.com](mailto: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