













	<b>LNK2V272MSEFBN</b>
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b> LNK2V272MSEFBN
	<b>Hersteller / Marke:</b> Nichicon
	<b>Teil der Beschreibung:</b> CAP ALUM 2700UF 20% 350V SCREW
<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">1.LNK2V272MSEFBN.pdf</a>
	 <a href="#">2.LNK2V272MSEFBN.pdf</a>
	 <a href="#">3.LNK2V272MSEFBN.pdf</a>
<b>RoHs Status:</b>	
<b>Lagerzustand:</b>	New original, Stock Available.
<b>Liefern von:</b>	Hong Kong
<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

**Spezifikationen**

Teilenummer	LNK2V272MSEFBN
Hersteller	Nichicon
Beschreibung	CAP ALUM 2700UF 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	LNK
Restwelligkeit bei niedriger Frequenz	9.3A @ 120Hz
Ripple Current @ High Frequency	13.02A @ 10kHz
Bewertungen	-
Polarisation	Polar
Verpackung / Gehäuse	Radial, Can - Screw Terminals
Betriebstemperatur	-25°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)	4.252" (108.00mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
detaillierte Beschreibung	2700µF 350V Aluminum Electrolytic Capacitors Radial,
Kapazität	2700µF
Anwendungen	General Purpose

LNK2V272MSEFBN Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LNK2V272MSEFBN-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LNK2V272MSEFBN Nichicon mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ LNK2V272MSEFBN E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>LNK2V222MSEFBN</b> Nichicon CAP ALUM 2200UF 20% 350V SCREW</p>	 <p><b>LNK2V332MSEGBB</b> Nichicon CAP ALUM 3300UF 20% 350V SCREW</p>	  <p><b>LNK2V272MSEF</b> Nichicon CAP ALUM 2700UF 20% 350V SCREW</p>	 <p><b>LNK2V222MSEFBB</b> Nichicon CAP ALUM 2200UF 20% 350V SCREW</p>
 <p><b>LNK2V272MSEFBB</b> Nichicon CAP ALUM 2700UF 20% 350V SCREW</p>	 <p><b>LNK2V272MSEGBB</b> Nichicon CAP ALUM 2700UF 20% 350V SCREW</p>	 <p><b>LNK2V272MSEGBN</b> Nichicon CAP ALUM 2700UF 20% 350V SCREW</p>	  <p><b>LNK2V332MSEG</b> Nichicon CAP ALUM 3300UF 20% 350V SCREW</p>

**Verwandtes Hot-Keyword**

Mehr

LNK2V272MSEFBN Nichicon	LNK2V272MSEFBN Datenblatt	LNK2V272MSEFBN-Datenblätter	LNK2V272MSEFBN PDF	Nichicon LNK2V272MSEFBN
LNK2V272MSEFBN Electronic	LNK2V272MSEFBN-Komponenten	LNK2V272MSEFBN-Verteiler	LNK2V272MSEFBN-Bild	LNK2V272MSEFBN-Teil
LNK2V272MSEFBN Preis	LNK2V272MSEFBN Hersteller	LNK2V272MSEFBN Bild	LNK2V272MSEFBN Aktie	LNK2V272MSEFBN Inventar
LNK2V272MSEFBN Neu	LNK2V272MSEFBN Original	LNK2V272MSEFBN garantiert	LNK2V272MSEFBN RFQ	LNK2V272MSEFBN Online bestellen