











	<p>LNY2W272MSEFBN</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: LNY2W272MSEFBN</p>
	<p>Hersteller / Marke: Nichicon</p>
	<p>Teil der Beschreibung: CAP ALUM 2700UF 20% 450V SCREW</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<p>Datenblätter:</p> <ul style="list-style-type: none">  1.LNY2W272MSEFBN.pdf  2.LNY2W272MSEFBN.pdf  3.LNY2W272MSEFBN.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	LNY2W272MSEFBN
Hersteller	Nichicon
Beschreibung	CAP ALUM 2700UF 20% 450V SCREW
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	450V
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	2.008" Dia (51.00mm)
Serie	LNY
Restwelligkeit bei niedriger Frequenz	10.3A @ 120Hz
Ripple Current @ High Frequency	14.42A @ 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	0.866" (22.00mm)
Höhe - eingesteckt (max)	5.827" (148.00mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
detaillierte Beschreibung	2700µF 450V Aluminum Electrolytic Capacitors Radial,
Kapazität	2700µF
Anwendungen	General Purpose

LNY2W272MSEFBN Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LNY2W272MSEFBN-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LNY2W272MSEFBN Nichicon mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ LNY2W272MSEFBN E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>LNY2W222MSEGBN Nichicon CAP ALUM 2200UF 20% 450V SCREW</p>	 <p>LNY2W272MSEFBB Nichicon CAP ALUM 2700UF 20% 450V SCREW</p>	 <p>LNY2W272MSEG Nichicon CAP ALUM 2700UF 20% 450V SCREW</p>	 <p>LNY2W272MSEGBB Nichicon CAP ALUM 2700UF 20% 450V SCREW</p>
 <p>LNY2W272MSEGBN Nichicon CAP ALUM 2700UF 20% 450V SCREW</p>	 <p>LNY2W332MSEFBB Nichicon CAP ALUM 3300UF 20% 450V SCREW</p>	 <p>LNY2W222MSEG Nichicon CAP ALUM 2200UF 20% 450V SCREW</p>	 <p>LNY2W332MSEF Nichicon CAP ALUM 3300UF 20% 450V SCREW</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

LNY2W272MSEFBN Nichicon	LNY2W272MSEFBN Datenblatt	LNY2W272MSEFBN-Datenblätter	LNY2W272MSEFBN PDF	Nichicon LNY2W272MSEFBN
LNY2W272MSEFBN Electronic	LNY2W272MSEFBN-Komponenten	LNY2W272MSEFBN-Verteiler	LNY2W272MSEFBN-Bild	LNY2W272MSEFBN-Teil
LNY2W272MSEFBN Preis	LNY2W272MSEFBN Hersteller	LNY2W272MSEFBN Bild	LNY2W272MSEFBN Aktie	LNY2W272MSEFBN Inventar
LNY2W272MSEFBN Neu	LNY2W272MSEFBN Original	LNY2W272MSEFBN garantiert	LNY2W272MSEFBN RFQ	LNY2W272MSEFBN Online bestellen