











	<p>LNx2W272MSEHBB</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: LNx2W272MSEHBB</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.LNX2W272MSEHBB.pdf  2.LNX2W272MSEHBB.pdf  3.LNX2W272MSEHBB.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	LNx2W272MSEHBB
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	3.000" Dia (76.20mm)
Serie	LNx
Restwelligkeit bei niedriger Frequenz	8.3A @ 120Hz
Ripple Current @ High Frequency	11.62A @ 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.	20000 Hrs @ 85°C
Leiter-Abstand	1.252" (31.80mm)
Höhe - eingesteckt (max)	4.055" (103.00mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
detaillierte Beschreibung	2700µF 450V Aluminum Electrolytic Capacitors Radial,
Kapazität	2700µF
Anwendungen	General Purpose

LNx2W272MSEHBB Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LNx2W272MSEHBB-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LNx2W272MSEHBB Nichicon mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ LNx2W272MSEHBB E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>LNx2W272MSEH Nichicon CAP ALUM 2700UF 20% 450V SCREW</p>	 <p>LNx2W222MSEHBN Nichicon CAP ALUM 2200UF 20% 450V SCREW</p>	 <p>LNx2W272MSEG Nichicon CAP ALUM 2700UF 20% 450V SCREW</p>	 <p>LNx2W332MSEGGB Nichicon CAP ALUM 3300UF 20% 450V SCREW</p>
 <p>LNx2W332MSEGBN Nichicon CAP ALUM 3300UF 20% 450V SCREW</p>	 <p>LNx2W332MSEH Nichicon CAP ALUM 3300UF 20% 450V SCREW</p>	 <p>LNx2W332MSEG Nichicon CAP ALUM 3300UF 20% 450V SCREW</p>	 <p>LNx2W272MSEGGB Nichicon CAP ALUM 2700UF 20% 450V SCREW</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

LNx2W272MSEHBB Nichicon	LNx2W272MSEHBB Datenblatt	LNx2W272MSEHBB-Datenblätter	LNx2W272MSEHBB PDF	Nichicon LNx2W272MSEHBB
LNx2W272MSEHBB Electronic	LNx2W272MSEHBB-Komponenten	LNx2W272MSEHBB-Verteiler	LNx2W272MSEHBB-Bild	LNx2W272MSEHBB-Teil
LNx2W272MSEHBB Preis	LNx2W272MSEHBB Hersteller	LNx2W272MSEHBB Bild	LNx2W272MSEHBB Aktie	LNx2W272MSEHBB Inventar
LNx2W272MSEHBB Neu	LNx2W272MSEHBB Original	LNx2W272MSEHBB garantiert	LNx2W272MSEHBB RFQ	LNx2W272MSEHBB Online bestellen