











	<p>Hersteller-Teilenummer: LNY2W682MSEJBB</p>
	<p>Hersteller / Marke: Nichicon</p>
	<p>Teil der Beschreibung: CAP ALUM 6800UF 20% 450V SCREW</p>
	<p>Datenblätter:</p> <ul style="list-style-type: none">  1.LNY2W682MSEJBB.pdf  2.LNY2W682MSEJBB.pdf  3.LNY2W682MSEJBB.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	LNY2W682MSEJBB
Hersteller	Nichicon
Beschreibung	CAP ALUM 6800UF 20% 450V SCREW
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	450V
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	3.543" Dia (90.00mm)
Serie	LNY
Restwelligkeit bei niedriger Frequenz	19.5A @ 120Hz
Ripple Current @ High Frequency	27.3A @ 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	1.252" (31.80mm)
Höhe - eingesteckt (max)	4.843" (123.00mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
detaillierte Beschreibung	6800µF 450V Aluminum Electrolytic Capacitors Radial,
Kapazität	6800µF
Anwendungen	General Purpose

LN2W682MSEJBB Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LN2W682MSEJBB-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LN2W682MSEJBB Nichicon mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ LN2W682MSEJBB E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>LNY2W682MSEH Nichicon CAP ALUM 6800UF 20% 450V SCREW</p>	 <p>LNY2W682MSEGBN Nichicon CAP ALUM 6800UF 20% 450V SCREW</p>	 <p>LNY2W682MSEJ Nichicon CAP ALUM 6800UF 20% 450V SCREW</p>	 <p>LNY2W682MSEHBB Nichicon CAP ALUM 6800UF 20% 450V SCREW</p>
 <p>LNY2W821MSEF Nichicon CAP ALUM 820UF 20% 450V SCREW</p>	 <p>LNY2W822MSEH Nichicon CAP ALUM 8200UF 20% 450V SCREW</p>	 <p>LNY2W821MSEFBN Nichicon CAP ALUM 820UF 20% 450V SCREW</p>	 <p>LNY2W682MSEHBN Nichicon CAP ALUM 6800UF 20% 450V SCREW</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

LNY2W682MSEJBB Nichicon	LNY2W682MSEJBB Datenblatt	LNY2W682MSEJBB-Datenblätter	LNY2W682MSEJBB PDF	Nichicon LNY2W682MSEJBB
LNY2W682MSEJBB Electronic	LNY2W682MSEJBB-Komponenten	LNY2W682MSEJBB-Verteiler	LNY2W682MSEJBB-Bild	LNY2W682MSEJBB-Teil
LNY2W682MSEJBB Preis	LNY2W682MSEJBB Hersteller	LNY2W682MSEJBB Bild	LNY2W682MSEJBB Aktie	LNY2W682MSEJBB Inventar
LNY2W682MSEJBB Neu	LNY2W682MSEJBB Original	LNY2W682MSEJBB garantiert	LNY2W682MSEJBB RFQ	LNY2W682MSEJBB Online bestellen