








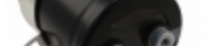



	<b>LNC2H822MSEJBN</b>
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b> LNC2H822MSEJBN
	<b>Hersteller / Marke:</b> Nichicon
	<b>Teil der Beschreibung:</b> CAP ALUM 8200UF 20% 500V SCREW
<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">1.LNC2H822MSEJBN.pdf</a>
	 <a href="#">2.LNC2H822MSEJBN.pdf</a>
	 <a href="#">3.LNC2H822MSEJBN.pdf</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	LNC2H822MSEJBN
Hersteller	Nichicon
Beschreibung	CAP ALUM 8200UF 20% 500V SCREW
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	500V
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	3.543" Dia (90.00mm)
Serie	LNC
Restwelligkeit bei niedriger Frequenz	33.7A @ 120Hz
Ripple Current @ High Frequency	47.18A @ 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.	5000 Hrs @ 85°C
Leiter-Abstand	1.252" (31.80mm)
Höhe - eingesteckt (max)	6.614" (168.00mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
detaillierte Beschreibung	8200µF 500V Aluminum Electrolytic Capacitors Radial,
Kapazität	8200µF
Anwendungen	General Purpose

LNC2H822MSEJBN Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LNC2H822MSEJBN-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LNC2H822MSEJBN Nichicon mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ LNC2H822MSEJBN E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<b>sein:</b>    <b>LNC2H682MSEJBN</b> Nichicon CAP ALUM 6800UF 20% 500V SCREW	  <b>LNC2V102MSEFBN</b> Nichicon CAP ALUM 1000UF 20% 350V SCREW	  <b>LNC2V102MTEF</b> Nichicon CAP ALUM 1000UF 20% 350V SCREW	  <b>LNC2H822MTEJ</b> Nichicon CAP ALUM 8200UF 20% 500V SCREW
  <b>LNC2H822MSEJBB</b> Nichicon CAP ALUM 8200UF 20% 500V SCREW	  <b>LNC2V102MSEF</b> Nichicon CAP ALUM 1000UF 20% 350V SCREW	  <b>LNC2V102MSEFBB</b> Nichicon CAP ALUM 1000UF 20% 350V SCREW	  <b>LNC2H682MSEJBB</b> Nichicon CAP ALUM 6800UF 20% 500V SCREW

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

LNC2H822MSEJBN Nichicon	LNC2H822MSEJBN Datenblatt	LNC2H822MSEJBN-Datenblätter	LNC2H822MSEJBN PDF	Nichicon LNC2H822MSEJBN
LNC2H822MSEJBN Electronic	LNC2H822MSEJBN-Komponenten	LNC2H822MSEJBN-Verteiler	LNC2H822MSEJBN-Bild	LNC2H822MSEJBN-Teil
LNC2H822MSEJBN Preis	LNC2H822MSEJBN Hersteller	LNC2H822MSEJBN Bild	LNC2H822MSEJBN Aktie	LNC2H822MSEJBN Inventar
LNC2H822MSEJBN Neu	LNC2H822MSEJBN Original	LNC2H822MSEJBN garantiert	LNC2H822MSEJBN RFQ	LNC2H822MSEJBN Online bestellen