











	<p><b>LNC2H222MSEGGB</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> LNC2H222MSEGGB</p>
	<p><b>Hersteller / Marke:</b> Nichicon</p>
	<p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP ALUM 2200UF 20% 500V SCREW</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<p><b>Datenblätter:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li> <a href="#">1.LNC2H222MSEGGB.pdf</a></li> <li> <a href="#">2.LNC2H222MSEGGB.pdf</a></li> <li> <a href="#">3.LNC2H222MSEGGB.pdf</a></li> </ul>
	<p><b>RoHs Status:</b></p>
	<p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p>
	<p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p>
	<p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>

**Spezifikationen**

Teilenummer	LNC2H222MSEGGB
Hersteller	Nichicon
Beschreibung	CAP ALUM 2200UF 20% 500V SCREW
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	500V
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	2.500" Dia (63.50mm)
Serie	LNC
Restwelligkeit bei niedriger Frequenz	14.2A @ 120Hz
Ripple Current @ High Frequency	19.88A @ 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	1.126" (28.60mm)
Höhe - eingesteckt (max)	4.055" (103.00mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
detaillierte Beschreibung	2200µF 500V Aluminum Electrolytic Capacitors Radial,
Kapazität	2200µF
Anwendungen	General Purpose

LNC2H222MSEGGB Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LNC2H222MSEGGB-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LNC2H222MSEGGB Nichicon mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ LNC2H222MSEGGB E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>LNC2H222MSEGBN</b> Nichicon CAP ALUM 2200UF 20% 500V SCREW</p>	 <p><b>LNC2H182MSEGBN</b> Nichicon CAP ALUM 1800UF 20% 500V SCREW</p>	 <p><b>LNC2H182MSEGGB</b> Nichicon CAP ALUM 1800UF 20% 500V SCREW</p>	 <p><b>LNC2H182MSEG</b> Nichicon CAP ALUM 1800UF 20% 500V SCREW</p>
 <p><b>LNC2H272MSEHBN</b> Nichicon CAP ALUM 2700UF 20% 500V SCREW</p>	 <p><b>LNC2H222MTEG</b> Nichicon CAP ALUM 2200UF 20% 500V SCREW</p>	 <p><b>LNC2H222MSEG</b> Nichicon CAP ALUM 2200UF 20% 500V SCREW</p>	 <p><b>LNC2H272MSEHBB</b> Nichicon CAP ALUM 2700UF 20% 500V SCREW</p>

**Verwandtes Hot-Keyword**

Mehr

LNC2H222MSEGGB Nichicon	LNC2H222MSEGGB Datenblatt	LNC2H222MSEGGB-Datenblätter	LNC2H222MSEGGB PDF	Nichicon LNC2H222MSEGGB
LNC2H222MSEGGB Electronic	LNC2H222MSEGGB-Komponenten	LNC2H222MSEGGB-Verteiler	LNC2H222MSEGGB-Bild	LNC2H222MSEGGB-Teil
LNC2H222MSEGGB Preis	LNC2H222MSEGGB Hersteller	LNC2H222MSEGGB Bild	LNC2H222MSEGGB Aktie	LNC2H222MSEGGB Inventar
LNC2H222MSEGGB Neu	LNC2H222MSEGGB Original	LNC2H222MSEGGB garantiert	LNC2H222MSEGGB RFQ	LNC2H222MSEGGB Online bestellen