











	<b>LNT2H103MSEJBB</b>
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b> LNT2H103MSEJBB
	<b>Hersteller / Marke:</b> Nichicon
	<b>Teil der Beschreibung:</b> CAP ALUM 10000UF 20% 500V SCREW
<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">1.LNT2H103MSEJBB.pdf</a>
	 <a href="#">2.LNT2H103MSEJBB.pdf</a>
	 <a href="#">3.LNT2H103MSEJBB.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	LNT2H103MSEJBB
Hersteller	Nichicon
Beschreibung	CAP ALUM 10000UF 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	LNT
Restwelligkeit bei niedriger Frequenz	29.9A @ 120Hz
Ripple Current @ High Frequency	41.86A @ 10kHz
Bewertungen	-
Polarisation	Polar
Verpackung / Gehäuse	Radial, Can - Screw Terminals
Betriebstemperatur	-25°C ~ 105°C
Befestigungsart	Chassis Mount
Hersteller Standard Vorlaufzeit	29 Weeks
Lebensdauer @ Temp.	2000 Hrs @ 105°C
Leiter-Abstand	1.252" (31.80mm)
Höhe - eingesteckt (max)	9.961" (253.00mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
detaillierte Beschreibung	10000µF 500V Aluminum Electrolytic Capacitors Radial,
Kapazität	10000µF
Anwendungen	General Purpose

LNT2H103MSEJBB Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LNT2H103MSEJBB-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LNT2H103MSEJBB Nichicon mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ LNT2H103MSEJBB E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>LNT2H222MSEG</b> Nichicon CAP ALUM 2200UF 20% 500V SCREW</p>	 <p><b>LNT2H103MSEJBN</b> Nichicon CAP ALUM 10000UF 20% 500V SCREW</p>	 <p><b>LNT2H102MSEFBN</b> Nichicon CAP ALUM 1000UF 20% 500V SCREW</p>	 <p><b>LNT2G822MSEJBN</b> Nichicon CAP ALUM 8200UF 20% 400V SCREW</p>
 <p><b>LNT2H102MSEFBB</b> Nichicon CAP ALUM 1000UF 20% 500V SCREW</p>	 <p><b>LNT2H152MSEG</b> Nichicon CAP ALUM 1500UF 20% 500V SCREW</p>	 <p><b>LNT2H152MSEGBB</b> Nichicon CAP ALUM 1500UF 20% 500V SCREW</p>	 <p><b>LNT2H102MSEF</b> Nichicon CAP ALUM 1000UF 20% 500V SCREW</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

LNT2H103MSEJBB Nichicon	LNT2H103MSEJBB Datenblatt	LNT2H103MSEJBB-Datenblätter	LNT2H103MSEJBB PDF	Nichicon LNT2H103MSEJBB
LNT2H103MSEJBB Electronic	LNT2H103MSEJBB-Komponenten	LNT2H103MSEJBB-Verteiler	LNT2H103MSEJBB-Bild	LNT2H103MSEJBB-Teil
LNT2H103MSEJBB Preis	LNT2H103MSEJBB Hersteller	LNT2H103MSEJBB Bild	LNT2H103MSEJBB Aktie	LNT2H103MSEJBB Inventar
LNT2H103MSEJBB Neu	LNT2H103MSEJBB Original	LNT2H103MSEJBB garantiert	LNT2H103MSEJBB RFQ	LNT2H103MSEJBB Online bestellen