








	<p><b>LNR1A224MSEN</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">LNR1A224MSEN</a></p>
	<p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">Nichicon</a></p>
	<p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP ALUM 220000UF 20% 10V SCREW</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">LNR1A224MSEN.pdf</a></p>
	<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	<a href="#">LNR1A224MSEN</a>
Hersteller	<a href="#">Nichicon</a>
Beschreibung	CAP ALUM 220000UF 20% 10V SCREW
Kategorie	<a href="#">Kondensatoren &gt; Aluminiumkondensatoren</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannung - Nennwert	10V
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	2.008" Dia (51.00mm)
Serie	LNR
Restwelligkeit bei niedriger Frequenz	13A @ 120Hz
Ripple Current @ High Frequency	14.95A @ 10kHz
Bewertungen	-
Polarisation	Polar
Verpackung	Bulk
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	0.866" (22.00mm)
Höhe - eingesteckt (max)	4.055" (103.00mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
detaillierte Beschreibung	220000µF 10V Aluminum Electrolytic Capacitors Radial,
Kapazität	220000µF
Anwendungen	General Purpose

LNR1A224MSEN Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LNR1A224MSEN-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LNR1A224MSEN Nichicon mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ LNR1A224MSEN E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>LNR1A225MSE</b> Nichicon CAP ALUM 2.2F 20% 10V SCREW</p>	 <p><b>LNR1A155MSEN</b> Nichicon CAP ALUM 1.5F 20% 10V SCREW</p>	 <p><b>LNR1A334MSE</b> Nichicon CAP ALUM 330000UF 20% 10V SCREW</p>	 <p><b>LNR1A224MSE</b> Nichicon CAP ALUM 220000UF 20% 10V SCREW</p>
 <p><b>LNR1A155MSE</b> Nichicon CAP ALUM 1.5F 20% 10V SCREW</p>	 <p><b>LNR1A224MSEB</b> Nichicon CAP ALUM 220000UF 20% 10V SCREW</p>	 <p><b>LNR1A155MSEB</b> Nichicon CAP ALUM 1.5F 20% 10V SCREW</p>	 <p><b>LNR1A334MSEN</b> Nichicon CAP ALUM 330000UF 20% 10V SCREW</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">LNR1A224MSEN Nichicon</a>	<a href="#">LNR1A224MSEN Datenblatt</a>	<a href="#">LNR1A224MSEN-Datenblätter</a>	<a href="#">LNR1A224MSEN PDF</a>	<a href="#">Nichicon LNR1A224MSEN</a>
<a href="#">LNR1A224MSEN Electronic</a>	<a href="#">LNR1A224MSEN-Komponenten</a>	<a href="#">LNR1A224MSEN-Verteiler</a>	<a href="#">LNR1A224MSEN-Bild</a>	<a href="#">LNR1A224MSEN-Teil</a>
<a href="#">LNR1A224MSEN Preis</a>	<a href="#">LNR1A224MSEN Hersteller</a>	<a href="#">LNR1A224MSEN Bild</a>	<a href="#">LNR1A224MSEN Aktie</a>	<a href="#">LNR1A224MSEN Inventar</a>
<a href="#">LNR1A224MSEN Neu</a>	<a href="#">LNR1A224MSEN Original</a>	<a href="#">LNR1A224MSEN garantiert</a>	<a href="#">LNR1A224MSEN RFQ</a>	<a href="#">LNR1A224MSEN Online bestellen</a>

Contact us: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

HINZUFÜGEN: Einheit A5-B5 Nr.509, 5 / F Sing Win Fabrikgebäude, 15-17 Shing Yip St, Kwun Tong, Kowloon, HongKong.

Copyright © 2019 YIC International Co., Limited