








	<h2 style="color: red;">LNT2V223MSEK</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	LNT2V223MSEK
	<b>Hersteller / Marke:</b>	Nichicon
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	CAP ALUM 22000UF 20% 350V SCREW
<b>Datenblätter:</b>	<a href="#">1.LNT2V223MSEK.pdf</a>	
	<a href="#">2.LNT2V223MSEK.pdf</a>	
	<a href="#">3.LNT2V223MSEK.pdf</a>	
<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform	
<b>Lagerzustand:</b>	New original, Stock Available.	
<b>Liefern von:</b>	Hong Kong	
<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		

### Spezifikationen

Teilenummer	LNT2V223MSEK
Hersteller	Nichicon
Beschreibung	CAP ALUM 22000UF 20% 350V SCREW
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannungswert	350V
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	3.937" Dia (100.00mm)
Serie	LNT
Brummstrom	48A @ 120Hz
Polarisation	Polar
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial, Can - Screw Terminals
Betriebstemperatur	-25°C ~ 105°C
Befestigungsart	Chassis Mount
Lebensdauer @ Temp.	5000 Hrs @ 105°C
Leiter-Abstand	1.634" (41.50mm)
Scheinwiderstand	-
Höhe - eingesteckt (max)	10.000" (254.00mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
Kapazität	22000µF
Anwendungen	General Purpose

LNT2V223MSEK Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LNT2V223MSEK-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LNT2V223MSEK Nichicon mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ LNT2V223MSEK E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>LNT2V153MSEJBN</b> Nichicon CAP ALUM 15000UF 20% 350V SCREW</p>	 <p><b>LNT2V153MSEJBB</b> Nichicon CAP ALUM 15000UF 20% 350V SCREW</p>	 <p><b>LNT2V272MSEG</b> Nichicon CAP ALUM 2700UF 20% 350V SCREW</p>	 <p><b>LNT2V331MSEC</b> Nichicon CAP ALUM 330UF 20% 350V SCREW</p>
 <p><b>LNT2V222MSEF</b> Nichicon CAP ALUM 2200UF 20% 350V SCREW</p>	 <p><b>LNT2V222MSEFBN</b> Nichicon CAP ALUM 2200UF 20% 350V SCREW</p>	 <p><b>LNT2V223MSEKBN</b> Nichicon CAP ALUM 22000UF 20% 350V SCREW</p>	 <p><b>LNT2V272MSEGBN</b> Nichicon CAP ALUM 2700UF 20% 350V SCREW</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

LNT2V223MSEK Nichicon	LNT2V223MSEK Datenblatt	LNT2V223MSEK-Datenblätter	LNT2V223MSEK PDF	Nichicon LNT2V223MSEK
LNT2V223MSEK Electronic	LNT2V223MSEK-Komponenten	LNT2V223MSEK-Verteiler	LNT2V223MSEK-Bild	LNT2V223MSEK-Teil
LNT2V223MSEK Preis	LNT2V223MSEK Hersteller	LNT2V223MSEK Bild	LNT2V223MSEK Aktie	LNT2V223MSEK Inventar
LNT2V223MSEK Neu	LNT2V223MSEK Original	LNT2V223MSEK garantiert	LNT2V223MSEK RFQ	LNT2V223MSEK Online bestellen

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