











	<b>LNx2V223MSEKBN</b>
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b> LNx2V223MSEKBN
	<b>Hersteller / Marke:</b> Nichicon
	<b>Teil der Beschreibung:</b> CAP ALUM 22000UF 20% 350V SCREW
<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">1.LNX2V223MSEKBN.pdf</a>
	 <a href="#">2.LNX2V223MSEKBN.pdf</a>
	 <a href="#">3.LNX2V223MSEKBN.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	LNx2V223MSEKBN
Hersteller	Nichicon
Beschreibung	CAP ALUM 22000UF 20% 350V SCREW
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	350V
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	3.937" Dia (100.00mm)
Serie	LNx
Restwelligkeit bei niedriger Frequenz	38A @ 120Hz
Ripple Current @ High Frequency	53.2A @ 10kHz
Bewertungen	-
Polarisation	Polar
Verpackung / Gehäuse	Radial, Can - Screw Terminals
Betriebstemperatur	-25°C ~ 85°C
Befestigungsart	Chassis Mount
Hersteller Standard Vorlaufzeit	29 Weeks
Lebensdauer @ Temp.	20000 Hrs @ 85°C
Leiter-Abstand	1.634" (41.50mm)
Höhe - eingesteckt (max)	8.819" (224.00mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
detaillierte Beschreibung	22000µF 350V Aluminum Electrolytic Capacitors Radial,
Kapazität	22000µF
Anwendungen	General Purpose

LNx2V223MSEKBN Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LNx2V223MSEKBN-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LNx2V223MSEKBN Nichicon mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ LNx2V223MSEKBN E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>LNx2V222MSEF</b> Nichicon CAP ALUM 2200UF 20% 350V SCREW</p>	 <p><b>LNx2V222MSEFBB</b> Nichicon CAP ALUM 2200UF 20% 350V SCREW</p>	 <p><b>LNx2V272MSEF</b> Nichicon CAP ALUM 2700UF 20% 350V SCREW</p>	 <p><b>LNx2V272MSEGBB</b> Nichicon CAP ALUM 2700UF 20% 350V SCREW</p>
 <p><b>LNx2V272MSEG</b> Nichicon CAP ALUM 2700UF 20% 350V SCREW</p>	 <p><b>LNx2V222MSEFBN</b> Nichicon CAP ALUM 2200UF 20% 350V SCREW</p>	 <p><b>LNx2V272MSEFBN</b> Nichicon CAP ALUM 2700UF 20% 350V SCREW</p>	 <p><b>LNx2V223MSEK</b> Nichicon CAP ALUM 22000UF 20% 350V SCREW</p>

**Verwandtes Hot-Keyword**

Mehr

LNx2V223MSEKBN Nichicon	LNx2V223MSEKBN Datenblatt	LNx2V223MSEKBN-Datenblätter	LNx2V223MSEKBN PDF	Nichicon LNx2V223MSEKBN
LNx2V223MSEKBN Electronic	LNx2V223MSEKBN-Komponenten	LNx2V223MSEKBN-Verteiler	LNx2V223MSEKBN-Bild	LNx2V223MSEKBN-Teil
LNx2V223MSEKBN Preis	LNx2V223MSEKBN Hersteller	LNx2V223MSEKBN Bild	LNx2V223MSEKBN Aktie	LNx2V223MSEKBN Inventar
LNx2V223MSEKBN Neu	LNx2V223MSEKBN Original	LNx2V223MSEKBN garantiert	LNx2V223MSEKBN RFQ	LNx2V223MSEKBN Online bestellen