











	<p>LNT2E223MSEN</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: LNT2E223MSEN</p>
	<p>Hersteller / Marke: Nichicon</p>
	<p>Teil der Beschreibung: CAP ALUM 22000UF 20% 250V SCREW</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<p>Datenblätter:</p> <ul style="list-style-type: none">  1.LNT2E223MSEN.pdf  2.LNT2E223MSEN.pdf  3.LNT2E223MSEN.pdf
	<p>RoHs Status:</p>
	<p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p>
	<p>Liefern von: Hong Kong</p>
	<p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>

Spezifikationen

Teilenummer	LNT2E223MSEN
Hersteller	Nichicon
Beschreibung	CAP ALUM 22000UF 20% 250V SCREW
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	250V
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	3.543" Dia (90.00mm)
Serie	LNT
Restwelligkeit bei niedriger Frequenz	15.4A @ 120Hz
Ripple Current @ High Frequency	18.48A @ 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)	8.780" (223.00mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
detaillierte Beschreibung	22000µF 250V Aluminum Electrolytic Capacitors Radial,
Kapazität	22000µF
Anwendungen	General Purpose

LNT2E223MSEN Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LNT2E223MSEN-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LNT2E223MSEN Nichicon mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ LNT2E223MSEN E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>LNT2E222MSEN Nichicon CAP ALUM 2200UF 20% 250V SCREW</p>	 <p>LNT2E332MSE Nichicon CAP ALUM 3300UF 20% 250V SCREW</p>	 <p>LNT2E222MSEB Nichicon CAP ALUM 2200UF 20% 250V SCREW</p>	 <p>LNT2E223MSE Nichicon CAP ALUM 22000UF 20% 250V SCREW</p>
 <p>LNT2E333MSEB Nichicon CAP ALUM 33000UF 20% 250V SCREW</p>	 <p>LNT2E332MSEB Nichicon CAP ALUM 3300UF 20% 250V SCREW</p>	 <p>LNT2E222MSE Nichicon CAP ALUM 2200UF 20% 250V SCREW</p>	 <p>LNT2E333MSE Nichicon CAP ALUM 33000UF 20% 250V SCREW</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

LNT2E223MSEN Nichicon	LNT2E223MSEN Datenblatt	LNT2E223MSEN-Datenblätter	LNT2E223MSEN PDF	Nichicon LNT2E223MSEN
LNT2E223MSEN Electronic	LNT2E223MSEN-Komponenten	LNT2E223MSEN-Verteiler	LNT2E223MSEN-Bild	LNT2E223MSEN-Teil
LNT2E223MSEN Preis	LNT2E223MSEN Hersteller	LNT2E223MSEN Bild	LNT2E223MSEN Aktie	LNT2E223MSEN Inventar
LNT2E223MSEN Neu	LNT2E223MSEN Original	LNT2E223MSEN garantiert	LNT2E223MSEN RFQ	LNT2E223MSEN Online bestellen

Contact us: **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