











	<p>LNT2E153MSEN</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: LNT2E153MSEN</p>
	<p>Hersteller / Marke: Nichicon</p>
	<p>Teil der Beschreibung: CAP ALUM 15000UF 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.LNT2E153MSEN.pdf  2.LNT2E153MSEN.pdf  3.LNT2E153MSEN.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	LNT2E153MSEN
Hersteller	Nichicon
Beschreibung	CAP ALUM 15000UF 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	12.7A @ 120Hz
Ripple Current @ High Frequency	15.24A @ 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)	6.811" (173.00mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
detaillierte Beschreibung	15000µF 250V Aluminum Electrolytic Capacitors Radial,
Kapazität	15000µF
Anwendungen	General Purpose

LNT2E153MSEN Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LNT2E153MSEN-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LNT2E153MSEN Nichicon mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ LNT2E153MSEN E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>LNT2E153MSEB Nichicon CAP ALUM 15000UF 20% 250V SCREW</p>	 <p>LNT2E153MSE Nichicon CAP ALUM 15000UF 20% 250V SCREW</p>	 <p>LNT2E222MSEN Nichicon CAP ALUM 2200UF 20% 250V SCREW</p>	 <p>LNT2E152MSEB Nichicon CAP ALUM 1500UF 20% 250V SCREW</p>
 <p>LNT2E152MSE Nichicon CAP ALUM 1500UF 20% 250V SCREW</p>	 <p>LNT2E223MSE Nichicon CAP ALUM 22000UF 20% 250V SCREW</p>	 <p>LNT2E222MSEB Nichicon CAP ALUM 2200UF 20% 250V SCREW</p>	 <p>LNT2E222MSE Nichicon CAP ALUM 2200UF 20% 250V SCREW</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

LNT2E153MSEN Nichicon	LNT2E153MSEN Datenblatt	LNT2E153MSEN-Datenblätter	LNT2E153MSEN PDF	Nichicon LNT2E153MSEN
LNT2E153MSEN Electronic	LNT2E153MSEN-Komponenten	LNT2E153MSEN-Verteiler	LNT2E153MSEN-Bild	LNT2E153MSEN-Teil
LNT2E153MSEN Preis	LNT2E153MSEN Hersteller	LNT2E153MSEN Bild	LNT2E153MSEN Aktie	LNT2E153MSEN Inventar
LNT2E153MSEN Neu	LNT2E153MSEN Original	LNT2E153MSEN garantiert	LNT2E153MSEN RFQ	LNT2E153MSEN 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