











	<p>LNT1K153MSEB</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: LNT1K153MSEB</p>
	<p>Hersteller / Marke: Nichicon</p>
	<p>Teil der Beschreibung: CAP ALUM 15000UF 20% 80V SCREW</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<p>Datenblätter:</p> <ul style="list-style-type: none">  1.LNT1K153MSEB.pdf  2.LNT1K153MSEB.pdf  3.LNT1K153MSEB.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	LNT1K153MSEB
Hersteller	Nichicon
Beschreibung	CAP ALUM 15000UF 20% 80V SCREW
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	80V
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	2.008" Dia (51.00mm)
Serie	LNT
Restwelligkeit bei niedriger Frequenz	6.4A @ 120Hz
Ripple Current @ High Frequency	9.6A @ 10kHz
Bewertungen	-
Polarisation	Polar
Verpackung / Gehäuse	Radial, Can - Screw Terminals
Betriebstemperatur	-40°C ~ 105°C
Befestigungsart	Chassis Mount
Hersteller Standard Vorlaufzeit	29 Weeks
Lebensdauer @ Temp.	2000 Hrs @ 105°C
Leiter-Abstand	0.866" (22.00mm)
Höhe - eingesteckt (max)	4.055" (103.00mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
detaillierte Beschreibung	15000µF 80V Aluminum Electrolytic Capacitors Radial,
Kapazität	15000µF
Anwendungen	General Purpose

LNT1K153MSEB Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LNT1K153MSEB-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LNT1K153MSEB Nichicon mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ LNT1K153MSEB E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>LNT1K104MSE Nichicon CAP ALUM 100000UF 20% 80V SCREW</p>	 <p>LNT1K104MSEN Nichicon CAP ALUM 100000UF 20% 80V SCREW</p>	 <p>LNT1K154MSE Nichicon CAP ALUM 150000UF 20% 80V SCREW</p>	 <p>LNT1K154MSEB Nichicon CAP ALUM 150000UF 20% 80V SCREW</p>
 <p>LNT1K153MSEN Nichicon CAP ALUM 15000UF 20% 80V SCREW</p>	 <p>LNT1K103MSEN Nichicon CAP ALUM 10000UF 20% 80V SCREW</p>	 <p>LNT1K154MSEN Nichicon CAP ALUM 150000UF 20% 80V SCREW</p>	 <p>LNT1K153MSE Nichicon CAP ALUM 15000UF 20% 80V SCREW</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

LNT1K153MSEB Nichicon	LNT1K153MSEB Datenblatt	LNT1K153MSEB-Datenblätter	LNT1K153MSEB PDF	Nichicon LNT1K153MSEB
LNT1K153MSEB Electronic	LNT1K153MSEB-Komponenten	LNT1K153MSEB-Verteiler	LNT1K153MSEB-Bild	LNT1K153MSEB-Teil
LNT1K153MSEB Preis	LNT1K153MSEB Hersteller	LNT1K153MSEB Bild	LNT1K153MSEB Aktie	LNT1K153MSEB Inventar
LNT1K153MSEB Neu	LNT1K153MSEB Original	LNT1K153MSEB garantiert	LNT1K153MSEB RFQ	LNT1K153MSEB 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