








	<h2 style="color: red;">LNT1V474MSEB</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	LNT1V474MSEB
	Hersteller / Marke:	Nichicon
	Teil der Beschreibung:	CAP ALUM 470000UF 20% 35V SCREW
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	Datenblätter:	1.LNT1V474MSEB.pdf 2.LNT1V474MSEB.pdf 3.LNT1V474MSEB.pdf
	RoHs Status:	
	Lagerzustand:	New original, Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	LNT1V474MSEB
Hersteller	Nichicon
Beschreibung	CAP ALUM 470000UF 20% 35V SCREW
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	35V
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	3.543" Dia (90.00mm)
Serie	LNT
Restwelligkeit bei niedriger Frequenz	25.4A @ 120Hz
Ripple Current @ High Frequency	38.1A @ 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	1.252" (31.80mm)
Höhe - eingesteckt (max)	8.780" (223.00mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
detaillierte Beschreibung	470000µF 35V Aluminum Electrolytic Capacitors Radial,
Kapazität	470000µF
Anwendungen	General Purpose

LNT1V474MSEB Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LNT1V474MSEB-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LNT1V474MSEB Nichicon mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ LNT1V474MSEB E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>LNT1V474MSEN Nichicon CAP ALUM 470000UF 20% 35V SCREW</p>	 <p>LNT1V473MSEB Nichicon CAP ALUM 47000UF 20% 35V SCREW</p>	 <p>LNT1V334MSEN Nichicon CAP ALUM 330000UF 20% 35V SCREW</p>	 <p>LNT1V473MSE Nichicon CAP ALUM 47000UF 20% 35V SCREW</p>
 <p>LNT1V683MSEN Nichicon CAP ALUM 68000UF 20% 35V SCREW</p>	 <p>LNT1V473MSEN Nichicon CAP ALUM 47000UF 20% 35V SCREW</p>	 <p>LNT1V474MSE Nichicon CAP ALUM 470000UF 20% 35V SCREW</p>	 <p>LNT1V684MSE Nichicon CAP ALUM 680000UF 20% 35V SCREW</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

LNT1V474MSEB Nichicon	LNT1V474MSEB Datenblatt	LNT1V474MSEB-Datenblätter	LNT1V474MSEB PDF	Nichicon LNT1V474MSEB
LNT1V474MSEB Electronic	LNT1V474MSEB-Komponenten	LNT1V474MSEB-Verteiler	LNT1V474MSEB-Bild	LNT1V474MSEB-Teil
LNT1V474MSEB Preis	LNT1V474MSEB Hersteller	LNT1V474MSEB Bild	LNT1V474MSEB Aktie	LNT1V474MSEB Inventar
LNT1V474MSEB Neu	LNT1V474MSEB Original	LNT1V474MSEB garantiert	LNT1V474MSEB RFQ	LNT1V474MSEB 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