














	<b>LNT1E334MSEB</b>
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b> LNT1E334MSEB
	<b>Hersteller / Marke:</b> Nichicon
	<b>Teil der Beschreibung:</b> CAP ALUM 330000UF 20% 25V SCREW
<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">1.LNT1E334MSEB.pdf</a>
	 <a href="#">2.LNT1E334MSEB.pdf</a>
	 <a href="#">3.LNT1E334MSEB.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	LNT1E334MSEB
Hersteller	Nichicon
Beschreibung	CAP ALUM 330000UF 20% 25V SCREW
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	25V
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	3.543" Dia (90.00mm)
Serie	LNT
Restwelligkeit bei niedriger Frequenz	20.8A @ 120Hz
Ripple Current @ High Frequency	31.2A @ 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)	5.630" (143.00mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
detaillierte Beschreibung	330000µF 25V Aluminum Electrolytic Capacitors Radial,
Kapazität	330000µF
Anwendungen	General Purpose

LNT1E334MSEB Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LNT1E334MSEB-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LNT1E334MSEB Nichicon mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ LNT1E334MSEB E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>LNT1E473MSEN</b> Nichicon CAP ALUM 47000UF 20% 25V SCREW</p>	  <p><b>LNT1E473MSE</b> Nichicon CAP ALUM 47000UF 20% 25V SCREW</p>	  <p><b>LNT1E334MSE</b> Nichicon CAP ALUM 330000UF 20% 25V SCREW</p>	 <p><b>LNT1E333MSEN</b> Nichicon CAP ALUM 33000UF 20% 25V SCREW</p>
 <p><b>LNT1E224MSEN</b> Nichicon CAP ALUM 220000UF 20% 25V SCREW</p>	 <p><b>LNT1E473MSEB</b> Nichicon CAP ALUM 47000UF 20% 25V SCREW</p>	  <p><b>LNT1E333MSE</b> Nichicon CAP ALUM 33000UF 20% 25V SCREW</p>	 <p><b>LNT1E334MSEN</b> Nichicon CAP ALUM 330000UF 20% 25V SCREW</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

LNT1E334MSEB Nichicon	LNT1E334MSEB Datenblatt	LNT1E334MSEB-Datenblätter	LNT1E334MSEB PDF	Nichicon LNT1E334MSEB
LNT1E334MSEB Electronic	LNT1E334MSEB-Komponenten	LNT1E334MSEB-Verteiler	LNT1E334MSEB-Bild	LNT1E334MSEB-Teil
LNT1E334MSEB Preis	LNT1E334MSEB Hersteller	LNT1E334MSEB Bild	LNT1E334MSEB Aktie	LNT1E334MSEB Inventar
LNT1E334MSEB Neu	LNT1E334MSEB Original	LNT1E334MSEB garantiert	LNT1E334MSEB RFQ	LNT1E334MSEB Online bestellen