








	<b>LNT1C155MSEB</b>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	LNT1C155MSEB
	<b>Hersteller / Marke:</b>	Nichicon
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	CAP ALUM 1.5F 20% 16V SCREW
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<b>Datenblätter:</b>	<a href="#">1.LNT1C155MSEB.pdf</a> <a href="#">2.LNT1C155MSEB.pdf</a> <a href="#">3.LNT1C155MSEB.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	LNT1C155MSEB
Hersteller	Nichicon
Beschreibung	CAP ALUM 1.5F 20% 16V SCREW
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	16V
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	3.937" Dia (100.00mm)
Serie	LNT
Restwelligkeit bei niedriger Frequenz	28.8A @ 120Hz
Ripple Current @ High Frequency	43.2A @ 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	1.634" (41.50mm)
Höhe - eingesteckt (max)	10.000" (254.00mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
detaillierte Beschreibung	1.5F 16V Aluminum Electrolytic Capacitors Radial, Can -
Kapazität	1.5F
Anwendungen	General Purpose

LNT1C155MSEB Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LNT1C155MSEB-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LNT1C155MSEB Nichicon mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ LNT1C155MSEB E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>LNT1C154MSE</b> Nichicon CAP ALUM 150000UF 20% 16V SCREW</p>	 <p><b>LNT1C224MSE</b> Nichicon CAP ALUM 220000UF 20% 16V SCREW</p>	 <p><b>LNT1C155MSE</b> Nichicon CAP ALUM 1.5F 20% 16V SCREW</p>	 <p><b>LNT1C224MSEN</b> Nichicon CAP ALUM 220000UF 20% 16V SCREW</p>
 <p><b>LNT1C155MSEN</b> Nichicon CAP ALUM 1.5F 20% 16V SCREW</p>	 <p><b>LNT1C333MSE</b> Nichicon CAP ALUM 33000UF 20% 16V SCREW</p>	 <p><b>LNT1C224MSEB</b> Nichicon CAP ALUM 220000UF 20% 16V SCREW</p>	 <p><b>LNT1C154MSEB</b> Nichicon CAP ALUM 150000UF 20% 16V SCREW</p>

**Verwandtes Hot-Keyword**

Mehr

LNT1C155MSEB Nichicon	LNT1C155MSEB Datenblatt	LNT1C155MSEB-Datenblätter	LNT1C155MSEB PDF	Nichicon LNT1C155MSEB
LNT1C155MSEB Electronic	LNT1C155MSEB-Komponenten	LNT1C155MSEB-Verteiler	LNT1C155MSEB-Bild	LNT1C155MSEB-Teil
LNT1C155MSEB Preis	LNT1C155MSEB Hersteller	LNT1C155MSEB Bild	LNT1C155MSEB Aktie	LNT1C155MSEB Inventar
LNT1C155MSEB Neu	LNT1C155MSEB Original	LNT1C155MSEB garantiert	LNT1C155MSEB RFQ	LNT1C155MSEB Online bestellen