











	<p>LNY2G152MSEFBN</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: LNY2G152MSEFBN</p>
	<p>Hersteller / Marke: Nichicon</p>
	<p>Teil der Beschreibung: CAP ALUM 1500UF 20% 400V SCREW</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<p>Datenblätter:</p> <ul style="list-style-type: none">  1.LNY2G152MSEFBN.pdf  2.LNY2G152MSEFBN.pdf  3.LNY2G152MSEFBN.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	LNY2G152MSEFBN
Hersteller	Nichicon
Beschreibung	CAP ALUM 1500UF 20% 400V SCREW
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	400V
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	2.008" Dia (51.00mm)
Serie	LNY
Restwelligkeit bei niedriger Frequenz	8.1A @ 120Hz
Ripple Current @ High Frequency	11.34A @ 10kHz
Bewertungen	-
Polarisation	Polar
Verpackung / Gehäuse	Radial, Can - Screw Terminals
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Befestigungsart	Chassis Mount
Hersteller Standard Vorlaufzeit	29 Weeks
Lebensdauer @ Temp.	2000 Hrs @ 85°C
Leiter-Abstand	0.866" (22.00mm)
Höhe - eingesteckt (max)	3.071" (78.00mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
detaillierte Beschreibung	1500µF 400V Aluminum Electrolytic Capacitors Radial,
Kapazität	1500µF
Anwendungen	General Purpose

LNY2G152MSEFBN Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LNY2G152MSEFBN-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LNY2G152MSEFBN Nichicon mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ LNY2G152MSEFBN E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>LNY2G123MSEJ Nichicon CAP ALUM 12000UF 20% 400V SCREW</p>	 <p>LNY2G152MSEFBB Nichicon CAP ALUM 1500UF 20% 400V SCREW</p>	 <p>LNY2G152MSEF Nichicon CAP ALUM 1500UF 20% 400V SCREW</p>	 <p>LNY2G182MSEFBB Nichicon CAP ALUM 1800UF 20% 400V SCREW</p>
 <p>LNY2G153MSEJ Nichicon CAP ALUM 15000UF 20% 400V SCREW</p>	 <p>LNY2G123MSEJBN Nichicon CAP ALUM 12000UF 20% 400V SCREW</p>	 <p>LNY2G153MSEJBN Nichicon CAP ALUM 15000UF 20% 400V SCREW</p>	 <p>LNY2G123MSEJBB Nichicon CAP ALUM 12000UF 20% 400V SCREW</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

LNY2G152MSEFBN Nichicon	LNY2G152MSEFBN Datenblatt	LNY2G152MSEFBN-Datenblätter	LNY2G152MSEFBN PDF	Nichicon LNY2G152MSEFBN
LNY2G152MSEFBN Electronic	LNY2G152MSEFBN-Komponenten	LNY2G152MSEFBN-Verteiler	LNY2G152MSEFBN-Bild	LNY2G152MSEFBN-Teil
LNY2G152MSEFBN Preis	LNY2G152MSEFBN Hersteller	LNY2G152MSEFBN Bild	LNY2G152MSEFBN Aktie	LNY2G152MSEFBN Inventar
LNY2G152MSEFBN Neu	LNY2G152MSEFBN Original	LNY2G152MSEFBN garantiert	LNY2G152MSEFBN RFQ	LNY2G152MSEFBN Online bestellen