








	<p>LNU2W123MSEJBN</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: LNU2W123MSEJBN</p>
 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	<p>Hersteller / Marke: Nichicon</p>
	<p>Teil der Beschreibung: CAP ALUM 12000UF 20% 450V SCREW</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<p>Datenblätter:</p> <ul style="list-style-type: none"> 1.LNU2W123MSEJBN.pdf 2.LNU2W123MSEJBN.pdf 3.LNU2W123MSEJBN.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	LNU2W123MSEJBN
Hersteller	Nichicon
Beschreibung	CAP ALUM 12000UF 20% 450V SCREW
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	450V
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	3.543" Dia (90.00mm)
Serie	LNU
Restwelligkeit bei niedriger Frequenz	29.9A @ 120Hz
Ripple Current @ High Frequency	41.86A @ 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.	5000 Hrs @ 105°C
Leiter-Abstand	1.252" (31.80mm)
Höhe - eingesteckt (max)	7.795" (198.00mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
detaillierte Beschreibung	12000µF 450V Aluminum Electrolytic Capacitors Radial,
Kapazität	12000µF
Anwendungen	General Purpose

LNU2W123MSEJBN Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LNU2W123MSEJBN-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LNU2W123MSEJBN Nichicon mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ LNU2W123MSEJBN E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>LNU2W103MSEJBN Nichicon CAP ALUM 10000UF 20% 450V SCREW</p>	 <p>LNU2W103MSEJBB Nichicon CAP ALUM 10000UF 20% 450V SCREW</p>	 <p>LNU2W153MSEJBB Nichicon CAP ALUM 15000UF 20% 450V SCREW</p>	 <p>LNU2W103MTEJ Nichicon CAP ALUM 10000UF 20% 450V SCREW</p>
 <p>LNU2W123MSEJ Nichicon CAP ALUM 12000UF 20% 450V SCREW</p>	 <p>LNU2W153MSEJ Nichicon CAP ALUM 15000UF 20% 450V SCREW</p>	 <p>LNU2W153MTEJ Nichicon CAP ALUM 15000UF 20% 450V SCREW</p>	 <p>LNU2W153MSEJBN Nichicon CAP ALUM 15000UF 20% 450V SCREW</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

LNU2W123MSEJBN Nichicon	LNU2W123MSEJBN Datenblatt	LNU2W123MSEJBN-Datenblätter	LNU2W123MSEJBN PDF	Nichicon LNU2W123MSEJBN
LNU2W123MSEJBN Electronic	LNU2W123MSEJBN-Komponenten	LNU2W123MSEJBN-Verteiler	LNU2W123MSEJBN-Bild	LNU2W123MSEJBN-Teil
LNU2W123MSEJBN Preis	LNU2W123MSEJBN Hersteller	LNU2W123MSEJBN Bild	LNU2W123MSEJBN Aktie	LNU2W123MSEJBN Inventar
LNU2W123MSEJBN Neu	LNU2W123MSEJBN Original	LNU2W123MSEJBN garantiert	LNU2W123MSEJBN RFQ	LNU2W123MSEJBN Online bestellen