











	<b>LNC2W123MTEJ</b>
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b> LNC2W123MTEJ
	<b>Hersteller / Marke:</b> Nichicon
	<b>Teil der Beschreibung:</b> CAP ALUM 12000UF 20% 450V SCREW
<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">1.LNC2W123MTEJ.pdf</a>
	 <a href="#">2.LNC2W123MTEJ.pdf</a>
	 <a href="#">3.LNC2W123MTEJ.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	LNC2W123MTEJ
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	LNC
Restwelligkeit bei niedriger Frequenz	38.2A @ 120Hz
Ripple Current @ High Frequency	53.48A @ 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.	5000 Hrs @ 85°C
Leiter-Abstand	1.252" (31.80mm)
Höhe - eingesteckt (max)	7.402" (188.00mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
detaillierte Beschreibung	12000µF 450V Aluminum Electrolytic Capacitors Radial,
Kapazität	12000µF
Anwendungen	General Purpose

LNC2W123MTEJ Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LNC2W123MTEJ-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LNC2W123MTEJ Nichicon mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ LNC2W123MTEJ E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>LNC2W152MSEFBN</b> Nichicon CAP ALUM 1500UF 20% 450V SCREW</p>	 <p><b>LNC2W123MSEJBB</b> Nichicon CAP ALUM 12000UF 20% 450V SCREW</p>	 <p><b>LNC2W153MSEJ</b> Nichicon CAP ALUM 15000UF 20% 450V SCREW</p>	 <p><b>LNC2W123MSEJBN</b> Nichicon CAP ALUM 12000UF 20% 450V SCREW</p>
 <p><b>LNC2W152MSEF</b> Nichicon CAP ALUM 1500UF 20% 450V SCREW</p>	 <p><b>LNC2W122MSEFBN</b> Nichicon CAP ALUM 1200UF 20% 450V SCREW</p>	 <p><b>LNC2W123MSEJ</b> Nichicon CAP ALUM 12000UF 20% 450V SCREW</p>	 <p><b>LNC2W152MTEF</b> Nichicon CAP ALUM 1500UF 20% 450V SCREW</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

LNC2W123MTEJ Nichicon	LNC2W123MTEJ Datenblatt	LNC2W123MTEJ-Datenblätter	LNC2W123MTEJ PDF	Nichicon LNC2W123MTEJ
LNC2W123MTEJ Electronic	LNC2W123MTEJ-Komponenten	LNC2W123MTEJ-Verteiler	LNC2W123MTEJ-Bild	LNC2W123MTEJ-Teil
LNC2W123MTEJ Preis	LNC2W123MTEJ Hersteller	LNC2W123MTEJ Bild	LNC2W123MTEJ Aktie	LNC2W123MTEJ Inventar
LNC2W123MTEJ Neu	LNC2W123MTEJ Original	LNC2W123MTEJ garantiert	LNC2W123MTEJ RFQ	LNC2W123MTEJ Online bestellen