














	<p>LNUN7472MTEJ</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: LNUN7472MTEJ</p>
	<p>Hersteller / Marke: Nichicon</p>
	<p>Teil der Beschreibung: CAP ALUM 4700UF 20% 525V SCREW</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<p>Datenblätter:</p> <ul style="list-style-type: none">  1.LNUN7472MTEJ.pdf  2.LNUN7472MTEJ.pdf  3.LNUN7472MTEJ.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	LNUN7472MTEJ
Hersteller	Nichicon
Beschreibung	CAP ALUM 4700UF 20% 525V SCREW
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	525V
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	3.543" Dia (90.00mm)
Serie	LNU
Restwelligkeit bei niedriger Frequenz	15.2A @ 120Hz
Ripple Current @ High Frequency	21.28A @ 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)	5.433" (138.00mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
detaillierte Beschreibung	4700µF 525V Aluminum Electrolytic Capacitors Radial,
Kapazität	4700µF
Anwendungen	General Purpose

LNUN7472MTEJ Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LNUN7472MTEJ-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LNUN7472MTEJ Nichicon mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ LNUN7472MTEJ E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>LNUN7472MTEH Nichicon CAP ALUM 4700UF 20% 525V SCREW</p>	  <p>LNUN7472MSEJ Nichicon CAP ALUM 4700UF 20% 525V SCREW</p>	 <p>LNUN7472MSEJBN Nichicon CAP ALUM 4700UF 20% 525V SCREW</p>	 <p>LNUN7472MSEHBN Nichicon CAP ALUM 4700UF 20% 525V SCREW</p>
 <p>LNUN7562MTEJ Nichicon CAP ALUM 5600UF 20% 525V SCREW</p>	 <p>LNUN7562MSEJBB Nichicon CAP ALUM 5600UF 20% 525V SCREW</p>	  <p>LNUN7562MSEJ Nichicon CAP ALUM 5600UF 20% 525V SCREW</p>	  <p>LNUN7681MSEF Nichicon CAP ALUM 680UF 20% 525V SCREW</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

LNUN7472MTEJ Nichicon	LNUN7472MTEJ Datenblatt	LNUN7472MTEJ-Datenblätter	LNUN7472MTEJ PDF	Nichicon LNUN7472MTEJ
LNUN7472MTEJ Electronic	LNUN7472MTEJ-Komponenten	LNUN7472MTEJ-Verteiler	LNUN7472MTEJ-Bild	LNUN7472MTEJ-Teil
LNUN7472MTEJ Preis	LNUN7472MTEJ Hersteller	LNUN7472MTEJ Bild	LNUN7472MTEJ Aktie	LNUN7472MTEJ Inventar
LNUN7472MTEJ Neu	LNUN7472MTEJ Original	LNUN7472MTEJ garantiert	LNUN7472MTEJ RFQ	LNUN7472MTEJ Online bestellen

Contact us: Info@Y-IC.com

HINZUFÜGEN: Einheit A5-B5 Nr.509, 5 / F Sing Win Fabrikgebäude, 15-17 Shing Yip St, Kwun Tong, Kowloon, HongKong.

Copyright © 2019 YIC International Co., Limited