











	LNUN7562MSEJBN
	Hersteller-Teilenummer: LNUN7562MSEJBN
 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	Hersteller / Marke: Nichicon
	Teil der Beschreibung: CAP ALUM 5600UF 20% 525V SCREW
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	Datenblätter: <ul style="list-style-type: none">  1.LNUN7562MSEJBN.pdf  2.LNUN7562MSEJBN.pdf  3.LNUN7562MSEJBN.pdf
	RoHs Status:
	Lagerzustand: New original, Stock Available.
	Liefern von: Hong Kong
	Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	LNUN7562MSEJBN
Hersteller	Nichicon
Beschreibung	CAP ALUM 5600UF 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	17.5A @ 120Hz
Ripple Current @ High Frequency	24.5A @ 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)	6.220" (158.00mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
detaillierte Beschreibung	5600µF 525V Aluminum Electrolytic Capacitors Radial,
Kapazität	5600µF
Anwendungen	General Purpose

LNUN7562MSEJBN Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LNUN7562MSEJBN-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LNUN7562MSEJBN Nichicon mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ LNUN7562MSEJBN E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>LNUN7472MTEH Nichicon CAP ALUM 4700UF 20% 525V SCREW</p>	 <p>LNUN7472MTEJ Nichicon CAP ALUM 4700UF 20% 525V SCREW</p>	 <p>LNUN7472MSEJBN Nichicon CAP ALUM 4700UF 20% 525V SCREW</p>	 <p>LNUN7681MTEF Nichicon CAP ALUM 680UF 20% 525V SCREW</p>
 <p>LNUN7681MSEF Nichicon CAP ALUM 680UF 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>LNUN7681MSEFBB Nichicon CAP ALUM 680UF 20% 525V SCREW</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

LNUN7562MSEJBN Nichicon	LNUN7562MSEJBN Datenblatt	LNUN7562MSEJBN-Datenblätter	LNUN7562MSEJBN PDF	Nichicon LNUN7562MSEJBN
LNUN7562MSEJBN Electronic	LNUN7562MSEJBN-Komponenten	LNUN7562MSEJBN-Verteiler	LNUN7562MSEJBN-Bild	LNUN7562MSEJBN-Teil
LNUN7562MSEJBN Preis	LNUN7562MSEJBN Hersteller	LNUN7562MSEJBN Bild	LNUN7562MSEJBN Aktie	LNUN7562MSEJBN Inventar
LNUN7562MSEJBN Neu	LNUN7562MSEJBN Original	LNUN7562MSEJBN garantiert	LNUN7562MSEJBN RFQ	LNUN7562MSEJBN Online bestellen