









	LNR1J473MSEN
	Hersteller-Teilenummer: LNR1J473MSEN
 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	Hersteller / Marke: Nichicon
	Teil der Beschreibung: CAP ALUM 47000UF 20% 63V SCREW
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	Datenblätter:  LNR1J473MSEN.pdf
	RoHs Status:
	Lagerzustand: New original, Stock Available.
	Liefern von: Hong Kong
	Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	LNR1J473MSEN
Hersteller	Nichicon
Beschreibung	CAP ALUM 47000UF 20% 63V SCREW
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	63V
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	2.008" Dia (51.00mm)
Serie	LNR
Restwelligkeit bei niedriger Frequenz	11.7A @ 120Hz
Ripple Current @ High Frequency	13.455A @ 10kHz
Bewertungen	-
Polarisation	Polar
Verpackung	Bulk
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	0.866" (22.00mm)
Höhe - eingesteckt (max)	4.843" (123.00mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
detaillierte Beschreibung	47000µF 63V Aluminum Electrolytic Capacitors Radial,
Kapazität	47000µF
Anwendungen	General Purpose

LNR1J473MSEN Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LNR1J473MSEN-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LNR1J473MSEN Nichicon mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ LNR1J473MSEN E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>LNR1J473MSE Nichicon CAP ALUM 47000UF 20% 63V SCREW</p>	 <p>LNR1J334MSE Nichicon CAP ALUM 33000UF 20% 63V SCREW</p>	 <p>LNR1J473MSEB Nichicon CAP ALUM 47000UF 20% 63V SCREW</p>	 <p>LNR1J474MSEN Nichicon CAP ALUM 47000UF 20% 63V SCREW</p>
 <p>LNR1J683MSEB Nichicon CAP ALUM 68000UF 20% 63V SCREW</p>	 <p>LNR1J334MSEB Nichicon CAP ALUM 33000UF 20% 63V SCREW</p>	 <p>LNR1J334MSEN Nichicon CAP ALUM 33000UF 20% 63V SCREW</p>	 <p>LNR1J474MSE Nichicon CAP ALUM 47000UF 20% 63V SCREW</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

LNR1J473MSEN Nichicon	LNR1J473MSEN Datenblatt	LNR1J473MSEN-Datenblätter	LNR1J473MSEN PDF	Nichicon LNR1J473MSEN
LNR1J473MSEN Electronic	LNR1J473MSEN-Komponenten	LNR1J473MSEN-Verteiler	LNR1J473MSEN-Bild	LNR1J473MSEN-Teil
LNR1J473MSEN Preis	LNR1J473MSEN Hersteller	LNR1J473MSEN Bild	LNR1J473MSEN Aktie	LNR1J473MSEN Inventar
LNR1J473MSEN Neu	LNR1J473MSEN Original	LNR1J473MSEN garantiert	LNR1J473MSEN RFQ	LNR1J473MSEN 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