











	<b>LNT1E473MSEN</b>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	LNT1E473MSEN
	<b>Hersteller / Marke:</b>	Nichicon
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	CAP ALUM 47000UF 20% 25V SCREW
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">1.LNT1E473MSEN.pdf</a>  <a href="#">2.LNT1E473MSEN.pdf</a>  <a href="#">3.LNT1E473MSEN.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	LNT1E473MSEN
Hersteller	Nichicon
Beschreibung	CAP ALUM 47000UF 20% 25V SCREW
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	25V
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	2.008" Dia (51.00mm)
Serie	LNT
Restwelligkeit bei niedriger Frequenz	8.3A @ 120Hz
Ripple Current @ High Frequency	12.45A @ 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.	2000 Hrs @ 105°C
Leiter-Abstand	0.866" (22.00mm)
Höhe - eingesteckt (max)	3.268" (83.00mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
detaillierte Beschreibung	47000µF 25V Aluminum Electrolytic Capacitors Radial,
Kapazität	47000µF
Anwendungen	General Purpose

LNT1E473MSEN Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LNT1E473MSEN-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LNT1E473MSEN Nichicon mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ LNT1E473MSEN E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>LNT1E473MSEB</b> Nichicon CAP ALUM 47000UF 20% 25V SCREW</p>	 <p><b>LNT1E474MSEB</b> Nichicon CAP ALUM 470000UF 20% 25V SCREW</p>	 <p><b>LNT1E334MSE</b> Nichicon CAP ALUM 330000UF 20% 25V SCREW</p>	 <p><b>LNT1E473MSE</b> Nichicon CAP ALUM 47000UF 20% 25V SCREW</p>
 <p><b>LNT1E683MSEB</b> Nichicon CAP ALUM 68000UF 20% 25V SCREW</p>	 <p><b>LNT1E334MSEN</b> Nichicon CAP ALUM 330000UF 20% 25V SCREW</p>	 <p><b>LNT1E474MSE</b> Nichicon CAP ALUM 470000UF 20% 25V SCREW</p>	 <p><b>LNT1E334MSEB</b> Nichicon CAP ALUM 330000UF 20% 25V SCREW</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

LNT1E473MSEN Nichicon	LNT1E473MSEN Datenblatt	LNT1E473MSEN-Datenblätter	LNT1E473MSEN PDF	Nichicon LNT1E473MSEN
LNT1E473MSEN Electronic	LNT1E473MSEN-Komponenten	LNT1E473MSEN-Verteiler	LNT1E473MSEN-Bild	LNT1E473MSEN-Teil
LNT1E473MSEN Preis	LNT1E473MSEN Hersteller	LNT1E473MSEN Bild	LNT1E473MSEN Aktie	LNT1E473MSEN Inventar
LNT1E473MSEN Neu	LNT1E473MSEN Original	LNT1E473MSEN garantiert	LNT1E473MSEN RFQ	LNT1E473MSEN 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