








	<h2 style="color: red;">LNT2C473MSEN</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	LNT2C473MSEN
	Hersteller / Marke:	Nichicon
	Teil der Beschreibung:	CAP ALUM 47000UF 20% 160V SCREW
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	Datenblätter:	1.LNT2C473MSEN.pdf 2.LNT2C473MSEN.pdf 3.LNT2C473MSEN.pdf
	RoHs Status:	
	Lagerzustand:	New original, Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	LNT2C473MSEN
Hersteller	Nichicon
Beschreibung	CAP ALUM 47000UF 20% 160V SCREW
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	160V
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	3.543" Dia (90.00mm)
Serie	LNT
Restwelligkeit bei niedriger Frequenz	17.2A @ 120Hz
Ripple Current @ High Frequency	20.64A @ 10kHz
Bewertungen	-
Polarisation	Polar
Verpackung / Gehäuse	Radial, Can - Screw Terminals
Betriebstemperatur	-25°C ~ 105°C
Befestigungsart	Chassis Mount
Hersteller Standard Vorlaufzeit	29 Weeks
Lebensdauer @ Temp.	2000 Hrs @ 105°C
Leiter-Abstand	1.252" (31.80mm)
Höhe - eingesteckt (max)	8.780" (223.00mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
detaillierte Beschreibung	47000µF 160V Aluminum Electrolytic Capacitors Radial,
Kapazität	47000µF
Anwendungen	General Purpose

LNT2C473MSEN Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LNT2C473MSEN-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LNT2C473MSEN Nichicon mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ LNT2C473MSEN E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>LNT2C682MSEB Nichicon CAP ALUM 6800UF 20% 160V SCREW</p>	 <p>LNT2C472MSEB Nichicon CAP ALUM 4700UF 20% 160V SCREW</p>	 <p>LNT2C473MSEB Nichicon CAP ALUM 47000UF 20% 160V SCREW</p>	 <p>LNT2C472MSE Nichicon CAP ALUM 4700UF 20% 160V SCREW</p>
 <p>LNT2C473MSE Nichicon CAP ALUM 47000UF 20% 160V SCREW</p>	 <p>LNT2C472MSEN Nichicon CAP ALUM 4700UF 20% 160V SCREW</p>	 <p>LNT2C683MSEB Nichicon CAP ALUM 68000UF 20% 160V SCREW</p>	 <p>LNT2C683MSE Nichicon CAP ALUM 68000UF 20% 160V SCREW</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

LNT2C473MSEN Nichicon	LNT2C473MSEN Datenblatt	LNT2C473MSEN-Datenblätter	LNT2C473MSEN PDF	Nichicon LNT2C473MSEN
LNT2C473MSEN Electronic	LNT2C473MSEN-Komponenten	LNT2C473MSEN-Verteiler	LNT2C473MSEN-Bild	LNT2C473MSEN-Teil
LNT2C473MSEN Preis	LNT2C473MSEN Hersteller	LNT2C473MSEN Bild	LNT2C473MSEN Aktie	LNT2C473MSEN Inventar
LNT2C473MSEN Neu	LNT2C473MSEN Original	LNT2C473MSEN garantiert	LNT2C473MSEN RFQ	LNT2C473MSEN 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