











	<b>LNT1K473MSEB</b>
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b> LNT1K473MSEB
	<b>Hersteller / Marke:</b> Nichicon
	<b>Teil der Beschreibung:</b> CAP ALUM 47000UF 20% 80V SCREW
<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">1.LNT1K473MSEB.pdf</a>
	 <a href="#">2.LNT1K473MSEB.pdf</a>
	 <a href="#">3.LNT1K473MSEB.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	LNT1K473MSEB
Hersteller	Nichicon
Beschreibung	CAP ALUM 47000UF 20% 80V SCREW
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	80V
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	3.000" Dia (76.20mm)
Serie	LNT
Restwelligkeit bei niedriger Frequenz	13.4A @ 120Hz
Ripple Current @ High Frequency	20.1A @ 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	1.252" (31.80mm)
Höhe - eingesteckt (max)	4.843" (123.00mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
detaillierte Beschreibung	47000µF 80V Aluminum Electrolytic Capacitors Radial,
Kapazität	47000µF
Anwendungen	General Purpose

LNT1K473MSEB Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LNT1K473MSEB-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LNT1K473MSEB Nichicon mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ LNT1K473MSEB E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:  <b>LNT1K473MSE</b> Nichicon CAP ALUM 47000UF 20% 80V SCREW	 <b>LNT1K333MSEN</b> Nichicon CAP ALUM 33000UF 20% 80V SCREW	 <b>LNT1K472MSEN</b> Nichicon CAP ALUM 4700UF 20% 80V SCREW	 <b>LNT1K683MSEB</b> Nichicon CAP ALUM 68000UF 20% 80V SCREW
 <b>LNT1K333MSEB</b> Nichicon CAP ALUM 33000UF 20% 80V SCREW	 <b>LNT1K682MSE</b> Nichicon CAP ALUM 6800UF 20% 80V SCREW	 <b>LNT1K682MSEN</b> Nichicon CAP ALUM 6800UF 20% 80V SCREW	 <b>LNT1K473MSEN</b> Nichicon CAP ALUM 47000UF 20% 80V SCREW

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

LNT1K473MSEB Nichicon	LNT1K473MSEB Datenblatt	LNT1K473MSEB-Datenblätter	LNT1K473MSEB PDF	Nichicon LNT1K473MSEB
LNT1K473MSEB Electronic	LNT1K473MSEB-Komponenten	LNT1K473MSEB-Verteiler	LNT1K473MSEB-Bild	LNT1K473MSEB-Teil
LNT1K473MSEB Preis	LNT1K473MSEB Hersteller	LNT1K473MSEB Bild	LNT1K473MSEB Aktie	LNT1K473MSEB Inventar
LNT1K473MSEB Neu	LNT1K473MSEB Original	LNT1K473MSEB garantiert	LNT1K473MSEB RFQ	LNT1K473MSEB Online bestellen