











	LNT2E102MSEN
	Hersteller-Teilenummer: LNT2E102MSEN
	Hersteller / Marke: Nichicon
	Teil der Beschreibung: CAP ALUM 1000UF 20% 250V SCREW
Datenblätter:	 1.LNT2E102MSEN.pdf
	 2.LNT2E102MSEN.pdf
	 3.LNT2E102MSEN.pdf
RoHs Status:	
Lagerzustand:	New original, Stock Available.
Liefern von:	Hong Kong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	LNT2E102MSEN
Hersteller	Nichicon
Beschreibung	CAP ALUM 1000UF 20% 250V SCREW
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	250V
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	1.378" Dia (35.00mm)
Serie	LNT
Restwelligkeit bei niedriger Frequenz	1.9A @ 120Hz
Ripple Current @ High Frequency	2.28A @ 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	0.500" (12.70mm)
Höhe - eingesteckt (max)	4.055" (103.00mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
detaillierte Beschreibung	1000µF 250V Aluminum Electrolytic Capacitors Radial,
Kapazität	1000µF
Anwendungen	General Purpose

LNT2E102MSEN Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LNT2E102MSEN-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LNT2E102MSEN Nichicon mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ LNT2E102MSEN E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>LNT2E103MSEN Nichicon CAP ALUM 10000UF 20% 250V SCREW</p>	 <p>LNT2E152MSE Nichicon CAP ALUM 1500UF 20% 250V SCREW</p>	 <p>LNT2E102MSE Nichicon CAP ALUM 1000UF 20% 250V SCREW</p>	 <p>LNT2D682MSEB Nichicon CAP ALUM 6800UF 20% 200V SCREW</p>
 <p>LNT2E152MSEB Nichicon CAP ALUM 1500UF 20% 250V SCREW</p>	 <p>LNT2D682MSE Nichicon CAP ALUM 6800UF 20% 200V SCREW</p>	 <p>LNT2D473MSEN Nichicon CAP ALUM 47000UF 20% 200V SCREW</p>	 <p>LNT2E103MSE Nichicon CAP ALUM 10000UF 20% 250V SCREW</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

LNT2E102MSEN Nichicon	LNT2E102MSEN Datenblatt	LNT2E102MSEN-Datenblätter	LNT2E102MSEN PDF	Nichicon LNT2E102MSEN
LNT2E102MSEN Electronic	LNT2E102MSEN-Komponenten	LNT2E102MSEN-Verteiler	LNT2E102MSEN-Bild	LNT2E102MSEN-Teil
LNT2E102MSEN Preis	LNT2E102MSEN Hersteller	LNT2E102MSEN Bild	LNT2E102MSEN Aktie	LNT2E102MSEN Inventar
LNT2E102MSEN Neu	LNT2E102MSEN Original	LNT2E102MSEN garantiert	LNT2E102MSEN RFQ	LNT2E102MSEN Online bestellen