











	LNT2C332MSEB
	Hersteller-Teilenummer: LNT2C332MSEB
	Hersteller / Marke: Nichicon
	Teil der Beschreibung: CAP ALUM 3300UF 20% 160V SCREW
Datenblätter:	 1.LNT2C332MSEB.pdf
	 2.LNT2C332MSEB.pdf
	 3.LNT2C332MSEB.pdf
RoHs Status:	
Lagerzustand:	New original, Stock Available.
Liefern von:	Hong Kong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	LNT2C332MSEB
Hersteller	Nichicon
Beschreibung	CAP ALUM 3300UF 20% 160V SCREW
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	160V
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	2.008" Dia (51.00mm)
Serie	LNT
Restwelligkeit bei niedriger Frequenz	3.8A @ 120Hz
Ripple Current @ High Frequency	4.56A @ 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	0.866" (22.00mm)
Höhe - eingesteckt (max)	3.268" (83.00mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
detaillierte Beschreibung	3300µF 160V Aluminum Electrolytic Capacitors Radial,
Kapazität	3300µF
Anwendungen	General Purpose

LNT2C332MSEB Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LNT2C332MSEB-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LNT2C332MSEB Nichicon mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ LNT2C332MSEB E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:  <p>LNT2C333MSE Nichicon CAP ALUM 3300UF 20% 160V SCREW</p>	 <p>LNT2C223MSEB Nichicon CAP ALUM 22000UF 20% 160V SCREW</p>	 <p>LNT2C333MSEB Nichicon CAP ALUM 33000UF 20% 160V SCREW</p>	 <p>LNT2C332MSE Nichicon CAP ALUM 3300UF 20% 160V SCREW</p>
 <p>LNT2C332MSEN Nichicon CAP ALUM 3300UF 20% 160V SCREW</p>	 <p>LNT2C333MSEN Nichicon CAP ALUM 33000UF 20% 160V SCREW</p>	 <p>LNT2C223MSEN Nichicon CAP ALUM 22000UF 20% 160V SCREW</p>	 <p>LNT2C222MSEN Nichicon CAP ALUM 2200UF 20% 160V SCREW</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

LNT2C332MSEB Nichicon	LNT2C332MSEB Datenblatt	LNT2C332MSEB-Datenblätter	LNT2C332MSEB PDF	Nichicon LNT2C332MSEB
LNT2C332MSEB Electronic	LNT2C332MSEB-Komponenten	LNT2C332MSEB-Verteiler	LNT2C332MSEB-Bild	LNT2C332MSEB-Teil
LNT2C332MSEB Preis	LNT2C332MSEB Hersteller	LNT2C332MSEB Bild	LNT2C332MSEB Aktie	LNT2C332MSEB Inventar
LNT2C332MSEB Neu	LNT2C332MSEB Original	LNT2C332MSEB garantiert	LNT2C332MSEB RFQ	LNT2C332MSEB Online bestellen