











	LNT1C224MSEB
	Hersteller-Teilenummer: LNT1C224MSEB
 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	Hersteller / Marke: Nichicon
	Teil der Beschreibung: CAP ALUM 220000UF 20% 16V SCREW
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	Datenblätter: <ul style="list-style-type: none">  1.LNT1C224MSEB.pdf  2.LNT1C224MSEB.pdf  3.LNT1C224MSEB.pdf
	RoHs Status:
	Lagerzustand: New original, Stock Available.
	Liefern von: Hong Kong
	Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	LNT1C224MSEB
Hersteller	Nichicon
Beschreibung	CAP ALUM 220000UF 20% 16V SCREW
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	16V
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	2.500" Dia (63.50mm)
Serie	LNT
Restwelligkeit bei niedriger Frequenz	14.1A @ 120Hz
Ripple Current @ High Frequency	21.15A @ 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	1.126" (28.60mm)
Höhe - eingesteckt (max)	4.843" (123.00mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
detaillierte Beschreibung	220000µF 16V Aluminum Electrolytic Capacitors Radial,
Kapazität	220000µF
Anwendungen	General Purpose

LNT1C224MSEB Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LNT1C224MSEB-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LNT1C224MSEB Nichicon mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ LNT1C224MSEB E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>LNT1C154MSEN Nichicon CAP ALUM 150000UF 20% 16V SCREW</p>	 <p>LNT1C334MSE Nichicon CAP ALUM 330000UF 20% 16V SCREW</p>	 <p>LNT1C224MSEN Nichicon CAP ALUM 220000UF 20% 16V SCREW</p>	 <p>LNT1C155MSEB Nichicon CAP ALUM 1.5F 20% 16V SCREW</p>
 <p>LNT1C334MSEB Nichicon CAP ALUM 330000UF 20% 16V SCREW</p>	 <p>LNT1C224MSE Nichicon CAP ALUM 220000UF 20% 16V SCREW</p>	 <p>LNT1C333MSE Nichicon CAP ALUM 33000UF 20% 16V SCREW</p>	 <p>LNT1C333MSEN Nichicon CAP ALUM 33000UF 20% 16V SCREW</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

LNT1C224MSEB Nichicon	LNT1C224MSEB Datenblatt	LNT1C224MSEB-Datenblätter	LNT1C224MSEB PDF	Nichicon LNT1C224MSEB
LNT1C224MSEB Electronic	LNT1C224MSEB-Komponenten	LNT1C224MSEB-Verteiler	LNT1C224MSEB-Bild	LNT1C224MSEB-Teil
LNT1C224MSEB Preis	LNT1C224MSEB Hersteller	LNT1C224MSEB Bild	LNT1C224MSEB Aktie	LNT1C224MSEB Inventar
LNT1C224MSEB Neu	LNT1C224MSEB Original	LNT1C224MSEB garantiert	LNT1C224MSEB RFQ	LNT1C224MSEB Online bestellen