

	<h2>ROA-100V221MK9#</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> ROA-100V221MK9#</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Elna America</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP ALUM</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">ROA-100V221MK9#.pdf</a></p> <p><b>RoHs Status:</b></p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	









### Spezifikationen

Teilenummer	ROA-100V221MK9#
Hersteller	Elna America
Beschreibung	CAP ALUM
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	100V
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	0.394" Dia (10.00mm)
Serie	ROA
Restwelligkeit bei niedriger Frequenz	760mA @ 120Hz
Ripple Current @ High Frequency	988mA @ 100kHz
Bewertungen	-
Polarisation	Polar
Verpackung / Gehäuse	Radial, Can
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Befestigungsart	Through Hole
Hersteller Standard Vorlaufzeit	18 Weeks
Lebensdauer @ Temp.	1000 Hrs @ 85°C
Leiter-Abstand	0.197" (5.00mm)
Höhe - eingesteckt (max)	0.866" (22.00mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
detaillierte Beschreibung	220µF 100V Aluminum Electrolytic Capacitors Radial,
Kapazität	220µF
Anwendungen	Audio

ROA-100V221MK9# Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, ROA-100V221MK9#-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, ROA-100V221MK9# Elna America mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ ROA-100V221MK9# E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>LGY2D271MELA</b> Nichicon CAP ALUM 270UF 20% 200V SNAP</p>	 <p><b>ROA1281451/3</b> Original QFN</p>	 <p><b>ROA1281451/3R1A</b> FLEXTRONI FLEXTRONI QFN</p>	 <p><b>ROA-35V471MJ6#</b> Elna America CAP ALUM</p>
 <p><b>MALREKA05KS468E00K</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 6800UF 20% 25V RADIAL</p>	 <p><b>ROA-25V470MG3#</b> Elna America CAP ALUM</p>	 <p><b>TVA1442.1-E3</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 20UF 200V AXIAL</p>	 <p><b>ROA-100V470MI6#</b> Elna America CAP ALUM</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

ROA-100V221MK9# Elna America	ROA-100V221MK9# Datenblatt	ROA-100V221MK9#-Datenblätter	ROA-100V221MK9# PDF	Elna America ROA-100V221MK9#
ROA-100V221MK9# Electronic	ROA-100V221MK9#-Komponenten	ROA-100V221MK9#-Verteiler	ROA-100V221MK9#-Bild	ROA-100V221MK9#-Teil
ROA-100V221MK9# Preis	ROA-100V221MK9# Hersteller	ROA-100V221MK9# Bild	ROA-100V221MK9# Aktie	ROA-100V221MK9# Inventar
ROA-100V221MK9# Neu	ROA-100V221MK9# Original	ROA-100V221MK9# garantiert	ROA-100V221MK9# RFQ	ROA-100V221MK9# Online bestellen

Contact us: [Info@Y-IC.com](mailto: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