
	<p><b>RFS-6V221MH3#5</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> RFS-6V221MH3#5</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Elna America</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP ALUM 220UF 20% 6.3V RADIAL</p> <p><b>Datenblätter:</b> <a href="#">1.RFS-6V221MH3#5.pdf</a> <a href="#">2.RFS-6V221MH3#5.pdf</a></p> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</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	RFS-6V221MH3#5
Hersteller	Elna America
Beschreibung	CAP ALUM 220UF 20% 6.3V RADIAL
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungswert	6.3V
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	0.394" Dia (10.00mm)
Serie	RFS, SILMIC II
Brummstrom	240mA @ 120Hz
Polarisation	Polar
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial, Can
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Befestigungsart	Through Hole
Lebensdauer @ Temp.	1000 Hrs @ 85°C
Leiter-Abstand	0.197" (5.00mm)
Scheinwiderstand	-
Höhe - eingesteckt (max)	0.492" (12.50mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
Kapazität	220µF
Anwendungen	Audio

RFS-6V221MH3#5 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, RFS-6V221MH3#5-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, RFS-6V221MH3#5 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 RFS-6V221MH3#5 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>RFS-6V470MF3#5</b> Elna America CAP ALUM 47UF 20% 6.3V RADIAL</p>	 <p><b>RFS-63V471MK8#5</b> Elna America CAP ALUM 470UF 20% 63V RADIAL</p>	 <p><b>RFS-6V470ME3#5</b> Elna America CAP ALUM 47UF 20% 6.3V RADIAL</p>	 <p><b>RFS-6V102MI5#5</b> Elna America CAP ALUM 1000UF 20% 6.3V RADIAL</p>
 <p><b>RFS-6V331MH4#5</b> Elna America CAP ALUM 330UF 20% 6.3V RADIAL</p>	 <p><b>RFS-63V101MI6#5</b> Elna America CAP ALUM 100UF 63V</p>	 <p><b>RFS-6V102MI5#5</b> Elna America CAP ALUM 1000UF 20% 6.3V RADIAL</p>	 <p><b>RFS-6V330ME3#5</b> Elna America CAP ALUM 33UF 20% 6.3V RADIAL</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

RFS-6V221MH3#5 Elna America	RFS-6V221MH3#5 Datenblatt	RFS-6V221MH3#5-Datenblätter	RFS-6V221MH3#5 PDF	Elna America RFS-6V221MH3#5
RFS-6V221MH3#5 Electronic	RFS-6V221MH3#5-Komponenten	RFS-6V221MH3#5-Verteiler	RFS-6V221MH3#5-Bild	RFS-6V221MH3#5-Teil
RFS-6V221MH3#5 Preis	RFS-6V221MH3#5 Hersteller	RFS-6V221MH3#5 Bild	RFS-6V221MH3#5 Aktie	RFS-6V221MH3#5 Inventar
RFS-6V221MH3#5 Neu	RFS-6V221MH3#5 Original	RFS-6V221MH3#5 garantiert	RFS-6V221MH3#5 RFQ	RFS-6V221MH3#5 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