

	<h2 style="color: red;">RFS-10V470ME3#5</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">RFS-10V470ME3#5</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">Elna America</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	CAP
<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">RFS-10V470ME3#5.pdf</a>	
<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform	
<b>Lagerzustand:</b>	New original, Stock Available.	
<b>Liefern von:</b>	Hong Kong	
<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		

### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">RFS-10V470ME3#5</a>
Hersteller	<a href="#">Elna America</a>
Beschreibung	CAP
Kategorie	<a href="#">Kondensatoren &gt; Aluminiumkondensatoren</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannung - Nennwert	10V
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	0.197" Dia (5.00mm)
Serie	RFS, SILMIC II
Restwelligkeit bei niedriger Frequenz	75mA @ 120Hz
Ripple Current @ High Frequency	90mA @ 100kHz
Bewertungen	-
Polarisation	Polar
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial, Can
Andere Namen	604-1269
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Befestigungsart	Through Hole
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	18 Weeks
Lebensdauer @ Temp.	1000 Hrs @ 85°C
Leiter-Abstand	0.079" (2.00mm)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Höhe - eingesteckt (max)	0.492" (12.50mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
detaillierte Beschreibung	47µF 10V Aluminum Electrolytic Capacitors Radial, Can
Kapazität	47µF
Anwendungen	Audio

RFS-10V470ME3#5 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, RFS-10V470ME3#5-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, RFS-10V470ME3#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-10V470ME3#5 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>RFS-16V220ME3#5</b> Elna America CAP ALUM 22UF 20% 16V RADIAL</p>	 <p><b>RFS-16V220MF3#5</b> Elna America CAP ALUM 22UF 20% 16V RADIAL</p>	 <p><b>RFS-100V3R3MG3#5</b> Elna America CAP ALUM 3.3UF 20% 100V RADIAL</p>	 <p><b>RFS-16V102MJ7#5</b> Elna America CAP ALUM 1000UF 20% 16V RADIAL</p>
 <p><b>RFS-100V2R2MF3#5</b> Elna America CAP ALUM 2.2UF 20% 100V RADIAL</p>	 <p><b>RFS-100V470MI6#5</b> Elna America CAP ALUM 47UF 20% 100V RADIAL</p>	 <p><b>RFS-16V101MH3#5</b> Elna America CAP ALUM 100UF 20% 16V RADIAL</p>	 <p><b>RFS-100V330MI5#5</b> Elna America CAP ALUM 33UF 20% 100V RADIAL</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">RFS-10V470ME3#5 Elna America</a>	<a href="#">RFS-10V470ME3#5 Datenblatt</a>	<a href="#">RFS-10V470ME3#5-Datenblätter</a>	<a href="#">RFS-10V470ME3#5 PDF</a>	<a href="#">Elna America RFS-10V470ME3#5</a>
<a href="#">RFS-10V470ME3#5 Electronic</a>	<a href="#">RFS-10V470ME3#5-Komponenten</a>	<a href="#">RFS-10V470ME3#5-Verteiler</a>	<a href="#">RFS-10V470ME3#5-Bild</a>	<a href="#">RFS-10V470ME3#5-Teil</a>
<a href="#">RFS-10V470ME3#5 Preis</a>	<a href="#">RFS-10V470ME3#5 Hersteller</a>	<a href="#">RFS-10V470ME3#5 Bild</a>	<a href="#">RFS-10V470ME3#5 Aktie</a>	<a href="#">RFS-10V470ME3#5 Inventar</a>
<a href="#">RFS-10V470ME3#5 Neu</a>	<a href="#">RFS-10V470ME3#5 Original</a>	<a href="#">RFS-10V470ME3#5 garantiert</a>	<a href="#">RFS-10V470ME3#5 RFQ</a>	<a href="#">RFS-10V470ME3#5 Online bestellen</a>

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