








 <small>AUTHORIZED DISTRIBUTOR</small>	<h2>63ZL470MEFCG412.5X30</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> 63ZL470MEFCG412.5X30</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Raychem Cable Protection / TE Connectivity</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP ALUM 470UF 20% 63V RADIAL</p> <p><b>Datenblätter:</b> <a href="#">1.63ZL470MEFCG412.5X30.pdf</a> <a href="#">2.63ZL470MEFCG412.5X30.pdf</a></p> <p><b>RoHS Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, 2567 pcs 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

Artikelnummer	63ZL470MEFCG412.5X30
Hersteller	Raychem Cable Protection / TE Connectivity
Beschreibung	CAP ALUM 470UF 20% 63V RADIAL
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	2567 pcs Stock
Toleranz	470µF
Oberflächenmontage Land Größe	0.197" (5.00mm)
Größe / Dimension	0.492" Dia (12.50mm)
Serie	ZL
RoHS Status	Tape & Box (TB)
Ripple Current - Low Frequency	General Purpose
Brummstrom	Polar
Polarisation	Radial, Can
Rastermaß - Steckverbinder	63V
Verpackung / Gehäuse	-
Betriebstemperatur	-40°C ~ 105°C
Anzahl der Kondensatoren	1.2375A @ 120Hz
Befestigungsart	Through Hole
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsstufe (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	17 Weeks
Hersteller-Teilenummer	63ZL470MEFCG412.5X30
Lebensdauer @ Temp.	-
Scheinwiderstand	39 mOhm
Höhe - eingesteckt (max)	1.260" (32.00mm)
Expanded Beschreibung	470µF 63V Aluminum Capacitors Radial, Can 5000 Hrs @
ESR (Equivalent Series Resistance)	±20%
Beschreibung	CAP ALUM 470UF 20% 63V RADIAL
Anwendungen	5000 Hrs @ 105°C

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>63ZL470MEFCGC16X20</b> Rubycon CAP ALUM 470UF 20% 63V RADIAL</p>	 <p><b>63ZL33MEFCTA6.3X11</b> Rubycon CAP ALUM 33UF 20% 63V RADIAL</p>	 <p><b>63ZL560MEFC12.5X35</b> Rubycon CAP ALUM 560UF 20% 63V RADIAL</p>	 <p><b>63ZL470MEFCG412.5X30</b> Rubycon CAP ALUM 470UF 20% 63V RADIAL</p>
 <p><b>63ZL560MEFC16X25</b> Rubycon CAP ALUM 560UF 20% 63V RADIAL</p>	 <p><b>63ZL560MEFCG412.5X35</b> Rubycon CAP ALUM 560UF 20% 63V RADIAL</p>	 <p><b>63ZL470MEFC16X20</b> Rubycon CAP ALUM 470UF 20% 63V RADIAL</p>	 <p><b>63ZL470MEFC12.5X30</b> Rubycon CAP ALUM 470UF 20% 63V RADIAL</p>

### 63ZL470MEFCG412.5X30 Zugehöriges

Mehr

<p><b>Schlüsselwort</b></p> <p>63ZL470MEFCG412.5X30 Raychem Cable Protection / TE Connectivity</p>	<p>63ZL470MEFCG412.5X30 Datenblatt</p>	<p>63ZL470MEFCG412.5X30-Datenblätter</p>	<p>63ZL470MEFCG412.5X30 PDF</p>	<p>Raychem Cable Protection / TE Connectivity 63ZL470MEFCG412.5X30</p>
<p>63ZL470MEFCG412.5X30 Electronic</p>	<p>63ZL470MEFCG412.5X30-Komponenten</p>	<p>63ZL470MEFCG412.5X30-Verteiler</p>	<p>63ZL470MEFCG412.5X30-Bild</p>	<p>63ZL470MEFCG412.5X30-Teil</p>
<p>63ZL470MEFCG412.5X30 Aktie</p>	<p>63ZL470MEFCG412.5X30 Inventar</p>	<p>63ZL470MEFCG412.5X30 Preis</p>	<p>63ZL470MEFCG412.5X30 Hersteller</p>	<p>63ZL470MEFCG412.5X30 Bild</p>
<p>63ZL470MEFCG412.5X30 RFQ</p>	<p>63ZL470MEFCG412.5X30 Online bestellen</p>	<p>63ZL470MEFCG412.5X30 Neu</p>	<p>63ZL470MEFCG412.5X30 Original</p>	<p>63ZL470MEFCG412.5X30 garantiert</p>

Contact us: [Info@YIC-Electronics.com](mailto:Info@YIC-Electronics.com)

HINZUFÜGEN: Einheit A5-B5 Nr. 509, 5 / F Sing Win-Fabrikgebäude, 15-17 Shing Yip Street, Kwun Tong, Kowloon, Hongkong.

Copyright © 2023 YIC-Electronics.com - YIC International Co., Limited