










 <small>AUTHORIZED DISTRIBUTOR</small>	<h2>35YXG33MEFCT15X11</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> 35YXG33MEFCT15X11</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Raychem Cable Protection / TE Connectivity</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP ALUM 33UF 20% 35V RADIAL</p> <p><b>Datenblätter:</b>   <a href="#">1.35YXG33MEFCT15X11.pdf</a>   <a href="#">2.35YXG33MEFCT15X11.pdf</a></p> <p><b>RoHS Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, 2585 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

Teilenummer	35YXG33MEFCT15X11
Hersteller	Raychem Cable Protection / TE Connectivity
Beschreibung	CAP ALUM 33UF 20% 35V RADIAL
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	2585 pcs Stock
Toleranz	33µF
Oberflächenmontage Land Größe	0.079" (2.00mm)
Größe / Dimension	0.197" Dia (5.00mm)
Serie	YXG
RoHS Status	Tape & Box (TB)
Ripple Current - Low Frequency	General Purpose
Brummstrom	Polar
Polarisation	Radial, Can
Rastermaß - Steckverbinder	35V
Verpackung / Gehäuse	-
Betriebstemperatur	-40°C ~ 105°C
Anzahl der Kondensatoren	88.2mA @ 120Hz
Befestigungsart	Through Hole
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsstufe (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	16 Weeks
Hersteller-Teilenummer	35YXG33MEFCT15X11
Lebensdauer @ Temp.	-
Scheinwiderstand	580 mOhm
Höhe - eingesteckt (max)	0.492" (12.50mm)
Expanded Beschreibung	33µF 35V Aluminum Capacitors Radial, Can 3000 Hrs @
ESR (Equivalent Series Resistance)	±20%
Beschreibung	CAP ALUM 33UF 20% 35V RADIAL
Anwendungen	3000 Hrs @ 105°C

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>35YXG330MEFC10X12.5</b> Rubycon CAP ALUM RAD</p>	 <p><b>35YXG33MEFC5X11</b> Rubycon CAP ALUM 33UF 20% 35V RADIAL</p>	 <p><b>35YXG33MEFCTA5X11</b> Rubycon CAP ALUM 33UF 20% 35V RADIAL</p>	 <p><b>35YXG330MEFC10X16</b> Rubycon CAP ALUM 330UF 20% 35V RADIAL</p>
 <p><b>35YXG33MEFCT15X11</b> Rubycon CAP ALUM 33UF 20% 35V RADIAL</p>	 <p><b>35YXG3900M18X40</b> Rubycon CAP ALUM 3900UF 20% 35V RADIAL</p>	 <p><b>35YXG3300MEFCGC18X35.5</b> Rubycon CAP ALUM 3300UF 20% 35V RADIAL</p>	 <p><b>35YXG33MEFCTA5X11</b> Rubycon CAP ALUM 33UF 20% 35V RADIAL</p>

### 35YXG33MEFCT15X11 Zugehöriges

Mehr

35YXG33MEFCT15X11 Datenblatt	35YXG33MEFCT15X11-Datenblätter	35YXG33MEFCT15X11 PDF	Raychem Cable Protection / TE Connectivity 35YXG33MEFCT15X11
35YXG33MEFCT15X11 Electronic	35YXG33MEFCT15X11-Komponenten	35YXG33MEFCT15X11-Verteiler	35YXG33MEFCT15X11-Bild
35YXG33MEFCT15X11 Preis	35YXG33MEFCT15X11 Hersteller	35YXG33MEFCT15X11 Bild	35YXG33MEFCT15X11 Aktie
35YXG33MEFCT15X11 Neu	35YXG33MEFCT15X11 Original	35YXG33MEFCT15X11 garantiert	35YXG33MEFCT15X11 RFQ
			35YXG33MEFCT15X11 Online bestellen

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