











	350WA33MEFC18X16
	Hersteller-Teilenummer: 350WA33MEFC18X16 Hersteller / Marke: Rubycon Teil der Beschreibung: CAP ALUM 33UF 20% 350V RADIAL Datenblätter:  1.350WA33MEFC18X16.pdf  2.350WA33MEFC18X16.pdf RoHS Status: Bleifrei / RoHS-konform Lagerzustand: New original, Stock Available. Liefern von: Hong Kong Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
	
Image may be representation. See specs for product details.	

Spezifikationen

Teilenummer	350WA33MEFC18X16
Hersteller	Rubycon
Beschreibung	CAP ALUM 33UF 20% 350V RADIAL
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungswert	350V
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	0.709" Dia (18.00mm)
Serie	WA
Brummstrom	270mA
Polarisation	-
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial, Can
Betriebstemperatur	-25°C ~ 85°C
Befestigungsart	Through Hole
Lebensdauer @ Temp.	2000 Hrs @ 85°C
Leiter-Abstand	0.295" (7.50mm)
Scheinwiderstand	-
Höhe - eingesteckt (max)	0.689" (17.50mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
Kapazität	33µF
Anwendungen	General Purpose

350WA33MEFC18X16 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 350WA33MEFC18X16-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 350WA33MEFC18X16 Rubycon mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ 350WA33MEFC18X16 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>350VXS560MEFC30X45 Rubycon CAP ALUM 560UF 20% 350V SNAP</p>	 <p>350VXS560MEFCSN35X40 Rubycon CAP ALUM 560UF 20% 350V SNAP</p>	  <p>350WXA3.3MEFCT78X9 Rubycon CAP ALUM 3.3UF 20% 350V RADIAL</p>	 <p>350VXS560MEFC35X40 Rubycon CAP ALUM 560UF 20% 350V SNAP</p>
 <p>350WXA10MEFCG412.5X16 Rubycon CAP ALUM 10UF 20% 350V RADIAL</p>	 <p>350VXS820MEFCSN35X50 Rubycon CAP ALUM 820UF 20% 350V SNAP</p>	 <p>350WA33MEFCGC18X16 Rubycon CAP ALUM 33UF 20% 350V RADIAL</p>	 <p>350WXA10MEFC12.5X16 Rubycon CAP ALUM 10UF 20% 350V RADIAL</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

350WA33MEFC18X16 Rubycon	350WA33MEFC18X16 Datenblatt	350WA33MEFC18X16-Datenblätter	350WA33MEFC18X16 PDF	Rubycon 350WA33MEFC18X16
350WA33MEFC18X16 Electronic	350WA33MEFC18X16-Komponenten	350WA33MEFC18X16-Verteiler	350WA33MEFC18X16-Bild	350WA33MEFC18X16-Teil
350WA33MEFC18X16 Preis	350WA33MEFC18X16 Hersteller	350WA33MEFC18X16 Bild	350WA33MEFC18X16 Aktie	350WA33MEFC18X16 Inventar
350WA33MEFC18X16 Neu	350WA33MEFC18X16 Original	350WA33MEFC18X16 garantiert	350WA33MEFC18X16 RFQ	350WA33MEFC18X16 Online bestellen