









	<h2 style="color: red;">350VXS560MEFC30X45</h2>
	Hersteller-Teilenummer: 350VXS560MEFC30X45
	Hersteller / Marke: Rubycon
	Teil der Beschreibung: CAP ALUM 560UF 20% 350V SNAP
	Datenblätter: <ul style="list-style-type: none">  1.350VXS560MEFC30X45.pdf  2.350VXS560MEFC30X45.pdf
	RoHS Status: Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand: New original, Stock Available.
	Liefern von: Hong Kong
	Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	350VXS560MEFC30X45
Hersteller	Rubycon
Beschreibung	CAP ALUM 560UF 20% 350V SNAP
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungswert	350V
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	1.181" Dia (30.00mm)
Serie	VXS
Brummstrom	2.37A @ 120Hz
Polarisation	Polar
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial, Can - Snap-In
Betriebstemperatur	-25°C ~ 105°C
Befestigungsart	Through Hole
Lebensdauer @ Temp.	5000 Hrs @ 105°C
Leiter-Abstand	0.394" (10.00mm)
Scheinwiderstand	-
Höhe - eingesteckt (max)	1.850" (47.00mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
Kapazität	560µF
Anwendungen	General Purpose

350VXS560MEFC30X45 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 350VXS560MEFC30X45-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 350VXS560MEFC30X45 Rubycon mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ 350VXS560MEFC30X45 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p> <div style="text-align: center;"></div> <p>350VXS820MEFC35X50 Rubycon CAP ALUM 820UF 20% 350V SNAP</p>	<div style="text-align: center;"></div> <p>350VXS820MEFC35X50 Rubycon CAP ALUM 820UF 20% 350V SNAP</p>	<div style="text-align: center;"></div> <p>350VXS470MEFC30X40 Rubycon CAP ALUM 470UF 20% 350V SNAP</p>	<div style="text-align: center;"></div> <p>350VXS390MEFC35X30 Rubycon CAP ALUM 390UF 20% 350V SNAP</p>
<div style="text-align: center;"></div> <p>350VXS560MEFC35X40 Rubycon CAP ALUM 560UF 20% 350V SNAP</p>	<div style="text-align: center;"></div> <p>350VXS330MEFC35X30 Rubycon CAP ALUM 330UF 20% 350V SNAP</p>	<div style="text-align: center;"></div> <p>350VXS390MEFC30X35 Rubycon CAP ALUM 390UF 20% 350V SNAP</p>	<div style="text-align: center;"></div> <p>350WA33MEFC18X16 Rubycon CAP ALUM 33UF 20% 350V RADIAL</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

350VXS560MEFC30X45 Rubycon	350VXS560MEFC30X45 Datenblatt	350VXS560MEFC30X45-Datenblätter	350VXS560MEFC30X45 PDF	Rubycon 350VXS560MEFC30X45
350VXS560MEFC30X45 Electronic	350VXS560MEFC30X45-Komponenten	350VXS560MEFC30X45-Verteiler	350VXS560MEFC30X45-Bild	350VXS560MEFC30X45-Teil
350VXS560MEFC30X45 Preis	350VXS560MEFC30X45 Hersteller	350VXS560MEFC30X45 Bild	350VXS560MEFC30X45 Aktie	350VXS560MEFC30X45 Inventar
350VXS560MEFC30X45 Neu	350VXS560MEFC30X45 Original	350VXS560MEFC30X45 garantiert	350VXS560MEFC30X45 RFQ	350VXS560MEFC30X45 Online bestellen

Contact us: 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