



	<p><b>400VXH560MEFC30X45</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> 400VXH560MEFC30X45</p>
	<p><b>Hersteller / Marke:</b> Rubycon</p>
	<p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP ALUM 560UF 20% 400V SNAP</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<p><b>Datenblätter:</b></p> <p> <a href="#">1.400VXH560MEFC30X45.pdf</a></p> <p> <a href="#">2.400VXH560MEFC30X45.pdf</a></p>
	<p><b>RoHs Status:</b> Enthält Blei / RoHS nicht konform</p>
	<p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p>
	<p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p>
	<p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>









### Spezifikationen

Teilenummer	400VXH560MEFC30X45
Hersteller	Rubycon
Beschreibung	CAP ALUM 560UF 20% 400V SNAP
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungswert	400V
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	1.181" Dia (30.00mm)
Serie	VXH
Brummstrom	2.13A @ 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

400VXH560MEFC30X45 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 400VXH560MEFC30X45-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 400VXH560MEFC30X45 Rubycon mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ 400VXH560MEFC30X45 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>400VXR100MEFC22X35</b> Rubycon CAP ALUM 100UF 20% 400V SNAP</p>	 <p><b>400VXH390MEFC25X50</b> Rubycon CAP ALUM 390UF 20% 400V SNAP</p>	 <p><b>400VXH390MEFCSN30X35</b> Rubycon CAP ALUM 390UF 20% 400V SNAP</p>	 <p><b>400VXH820MEFC35X50</b> Rubycon CAP ALUM 820UF 20% 400V SNAP</p>
 <p><b>400VXH560MEFCSN30X45</b> Rubycon CAP ALUM 560UF 20% 400V SNAP</p>	 <p><b>400VXH390MEFC30X35</b> Rubycon CAP ALUM 390UF 20% 400V SNAP</p>	 <p><b>400VXH820MEFCSN35X50</b> Rubycon CAP ALUM 820UF 20% 400V SNAP</p>	 <p><b>400VXH470MEFCSN30X40</b> Rubycon CAP ALUM 470UF 20% 400V SNAP</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

400VXH560MEFC30X45 Rubycon	400VXH560MEFC30X45 Datenblatt	400VXH560MEFC30X45-Datenblätter	400VXH560MEFC30X45 PDF	Rubycon 400VXH560MEFC30X45
400VXH560MEFC30X45 Electronic	400VXH560MEFC30X45-Komponenten	400VXH560MEFC30X45-Verteiler	400VXH560MEFC30X45-Bild	400VXH560MEFC30X45-Teil
400VXH560MEFC30X45 Preis	400VXH560MEFC30X45 Hersteller	400VXH560MEFC30X45 Bild	400VXH560MEFC30X45 Aktie	400VXH560MEFC30X45 Inventar
400VXH560MEFC30X45 Neu	400VXH560MEFC30X45 Original	400VXH560MEFC30X45 garantiert	400VXH560MEFC30X45 RFQ	400VXH560MEFC30X45 Online bestellen

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