
	<h2>16PX6800MEFC16X25</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> 16PX6800MEFC16X25</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Rubycon</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP ALUM 6800UF 20% 16V RADIAL</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">1.16PX6800MEFC16X25.pdf</a>  <a href="#">2.16PX6800MEFC16X25.pdf</a></p> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-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>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	









### Spezifikationen

Teilenummer	16PX6800MEFC16X25
Hersteller	Rubycon
Beschreibung	CAP ALUM 6800UF 20% 16V RADIAL
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungswert	16V
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	0.630" Dia (16.00mm)
Serie	PX
Brummstrom	1.9A
Polarisation	Polar
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial, Can
Betriebstemperatur	-55°C ~ 105°C
Befestigungsart	Through Hole
Lebensdauer @ Temp.	2000 Hrs @ 105°C
Leiter-Abstand	0.295" (7.50mm)
Scheinwiderstand	-
Höhe - eingesteckt (max)	1.043" (26.50mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
Kapazität	6800µF
Anwendungen	General Purpose

16PX6800MEFC16X25 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 16PX6800MEFC16X25-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 16PX6800MEFC16X25 Rubycon mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ 16PX6800MEFC16X25 E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>16PX6800MEFCGC16X25</b> Rubycon CAP ALUM 6800UF 20% 16V RADIAL</p>	 <p><b>16PX470MEFCTA8X11.5</b> Rubycon CAP ALUM 470UF 20% 16V RADIAL</p>	 <p><b>16PX470MEFC8X11.5</b> Rubycon CAP ALUM 470UF 20% 16V RADIAL</p>	 <p><b>16PX680MEFC8X11.5</b> Rubycon CAP ALUM RAD</p>
 <p><b>16PX47MEFC5X11</b> Rubycon CAP ALUM 47UF 20% 16V RADIAL</p>	 <p><b>16PX470MEFCT78X11.5</b> Rubycon CAP ALUM 470UF 20% 16V RADIAL</p>	 <p><b>16PX4700MEFC12.5X25</b> Rubycon CAP ALUM 4700UF 20% 16V RADIAL</p>	 <p><b>16PX6800M16X25</b> Rubycon CAP ALUM 6800UF 20% 16V RADIAL</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

16PX6800MEFC16X25 Rubycon	16PX6800MEFC16X25 Datenblatt	16PX6800MEFC16X25-Datenblätter	16PX6800MEFC16X25 PDF	Rubycon 16PX6800MEFC16X25
16PX6800MEFC16X25 Electronic	16PX6800MEFC16X25-Komponenten	16PX6800MEFC16X25-Verteiler	16PX6800MEFC16X25-Bild	16PX6800MEFC16X25-Teil
16PX6800MEFC16X25 Preis	16PX6800MEFC16X25 Hersteller	16PX6800MEFC16X25 Bild	16PX6800MEFC16X25 Aktie	16PX6800MEFC16X25 Inventar
16PX6800MEFC16X25 Neu	16PX6800MEFC16X25 Original	16PX6800MEFC16X25 garantiert	16PX6800MEFC16X25 RFQ	16PX6800MEFC16X25 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