

	<p>160PX470MEFC18X40</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: 160PX470MEFC18X40</p> <p>Hersteller / Marke: Rubycon</p> <p>Teil der Beschreibung: CAP ALUM 470UF 20% 160V RADIAL</p> <p>Datenblätter: 1.160PX470MEFC18X40.pdf 2.160PX470MEFC18X40.pdf</p> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	









Spezifikationen

Teilenummer	160PX470MEFC18X40
Hersteller	Rubycon
Beschreibung	CAP ALUM 470UF 20% 160V RADIAL
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungswert	160V
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	0.709" Dia (18.00mm)
Serie	PX
Brummstrom	855mA
Polarisation	Polar
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial, Can
Betriebstemperatur	-40°C ~ 105°C
Befestigungsart	Through Hole
Lebensdauer @ Temp.	2000 Hrs @ 105°C
Leiter-Abstand	0.295" (7.50mm)
Scheinwiderstand	-
Höhe - eingesteckt (max)	1.654" (42.00mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
Kapazität	470µF
Anwendungen	General Purpose

160PX470MEFC18X40 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 160PX470MEFC18X40-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 160PX470MEFC18X40 Rubycon mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ 160PX470MEFC18X40 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>160PX33MEFC10X16 Rubycon CAP ALUM 33UF 20% 160V RADIAL</p>	 <p>160Q2G43 TOSHIBA IGBT Modules</p>	 <p>160PX22MEFCT810X12.5 Rubycon CAP ALUM 22UF 20% 160V RADIAL</p>	 <p>160PX47MEFCT810X20 Rubycon CAP ALUM 47UF 20% 160V RADIAL</p>
 <p>160Q2G41 TOSHIBA IGBT Modules</p>	 <p>160PX22MEFC10X12.5 Rubycon CAP ALUM 22UF 20% 160V RADIAL</p>	 <p>160PX220MEFC16X31.5 Rubycon CAP ALUM RAD</p>	 <p>160PX330MEFC18X31.5 Rubycon CAP ALUM 330UF 20% 160V RADIAL</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

160PX470MEFC18X40 Rubycon	160PX470MEFC18X40 Datenblatt	160PX470MEFC18X40-Datenblätter	160PX470MEFC18X40 PDF	Rubycon 160PX470MEFC18X40
160PX470MEFC18X40 Electronic	160PX470MEFC18X40-Komponenten	160PX470MEFC18X40-Verteiler	160PX470MEFC18X40-Bild	160PX470MEFC18X40-Teil
160PX470MEFC18X40 Preis	160PX470MEFC18X40 Hersteller	160PX470MEFC18X40 Bild	160PX470MEFC18X40 Aktie	160PX470MEFC18X40 Inventar
160PX470MEFC18X40 Neu	160PX470MEFC18X40 Original	160PX470MEFC18X40 garantiert	160PX470MEFC18X40 RFQ	160PX470MEFC18X40 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