










	<p>10YXA220MEFCT16.3X11</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: 10YXA220MEFCT16.3X11</p>
	<p>Hersteller / Marke: Rubycon</p>
	<p>Teil der Beschreibung: CAP ALUM 220UF 20% 10V RADIAL</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<p>Datenblätter: 1.10YXA220MEFCT16.3X11.pdf 2.10YXA220MEFCT16.3X11.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>

Spezifikationen

Teilenummer	10YXA220MEFCT16.3X11
Hersteller	Rubycon
Beschreibung	CAP ALUM 220UF 20% 10V RADIAL
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungswert	10V
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	0.248" Dia (6.30mm)
Serie	YXA
Brummstrom	175mA @ 120Hz
Polarisation	Polar
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial, Can
Betriebstemperatur	-55°C ~ 105°C
Befestigungsart	Through Hole
Lebensdauer @ Temp.	3000 Hrs @ 105°C
Leiter-Abstand	0.098" (2.50mm)
Scheinwiderstand	-
Höhe - eingesteckt (max)	0.492" (12.50mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
Kapazität	220µF
Anwendungen	General Purpose

10YXA220MEFCT16.3X11 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 10YXA220MEFCT16.3X11-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 10YXA220MEFCT16.3X11 Rubycon mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ 10YXA220MEFCT16.3X11 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>10YXA220MEFCTA6.3X11 Rubycon CAP ALUM 220UF 20% 10V RADIAL</p>	 <p>10YXA100MEFCTA5X11 Rubycon CAP ALUM 100UF 20% 10V RADIAL</p>	 <p>10YXA2200M10X20 Rubycon CAP ALUM RAD</p>	 <p>10YXA2200MEFCT810X20 Rubycon CAP ALUM 2200UF 20% 10V RADIAL</p>
 <p>10YXA2200MEFC10X20 Rubycon CAP ALUM 2200UF 20% 10V RADIAL</p>	 <p>10YXA220MEFC6.3X11 Rubycon CAP ALUM 220UF 20% 10V RADIAL</p>	 <p>10YXA220MEFCTA5X11 Rubycon CAP ALUM 220UF 20% 10V RADIAL</p>	 <p>10YXA470MEFC8X11.5 Rubycon CAP ALUM 470UF 20% 10V RADIAL</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

- | | | | | |
|---------------------------------|---------------------------------------|-----------------------------------|---------------------------------|---------------------------------|
| 10YXA220MEFCT16.3X11 Rubycon | 10YXA220MEFCT16.3X11 Datenblatt | 10YXA220MEFCT16.3X11-Datenblätter | 10YXA220MEFCT16.3X11 PDF | Rubycon 10YXA220MEFCT16.3X11 |
| 10YXA220MEFCT16.3X11 Electronic | 10YXA220MEFCT16.3X11-Komponenten | 10YXA220MEFCT16.3X11-Verteiler | 10YXA220MEFCT16.3X11-Bild | 10YXA220MEFCT16.3X11-Teil |
| 10YXA220MEFCT16.3X11 Aktie | 10YXA220MEFCT16.3X11 Inventar | 10YXA220MEFCT16.3X11 Preis | 10YXA220MEFCT16.3X11 Hersteller | 10YXA220MEFCT16.3X11 Bild |
| 10YXA220MEFCT16.3X11 RFQ | 10YXA220MEFCT16.3X11 Online bestellen | 10YXA220MEFCT16.3X11 Neu | 10YXA220MEFCT16.3X11 Original | 10YXA220MEFCT16.3X11 garantiert |