








	<p>16YXG220MEFCTA6.3X11</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: 16YXG220MEFCTA6.3X11</p> <p>Hersteller / Marke: Rubycon</p> <p>Teil der Beschreibung: CAP ALUM 220UF 20% 16V RADIAL</p> <p>Datenblätter: 1.16YXG220MEFCTA6.3X11.pdf 2.16YXG220MEFCTA6.3X11.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>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	16YXG220MEFCTA6.3X11
Hersteller	Rubycon
Beschreibung	CAP ALUM 220UF 20% 16V RADIAL
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungswert	16V
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	0.248" Dia (6.30mm)
Serie	YXG
Brummstrom	-
Polarisation	-
Verpackung	Tape & Box (TB)
Verpackung / Gehäuse	Radial, Can
Betriebstemperatur	-40°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

16YXG220MEFCTA6.3X11 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 16YXG220MEFCTA6.3X11-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 16YXG220MEFCTA6.3X11 Rubycon mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ 16YXG220MEFCTA6.3X11 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>16YXG220MEFCT16.3X11 Rubycon CAP ALUM 220UF 20% 16V RADIAL</p>	 <p>16YXG220MEFCTA8X11.5 Rubycon CAP ALUM 220UF 20% 16V RADIAL</p>	 <p>16YXG2700MEFC12.5X30 Rubycon CAP ALUM 2700UF 20% 16V RADIAL</p>	 <p>16YXG220MEFC8X11.5 Rubycon CAP ALUM 220UF 20% 16V RADIAL</p>
 <p>16YXG2700MEFCGC16X20 Rubycon CAP ALUM 2700UF 20% 16V RADIAL</p>	 <p>16YXG220MEFCT78X11.5 Rubycon CAP ALUM 220UF 20% 16V RADIAL</p>	 <p>16YXG2200MEFCT810X28 Rubycon CAP ALUM 2200UF 20% 16V RADIAL</p>	 <p>16YXG2700MEFC16X20 Rubycon CAP ALUM 2700UF 20% 16V RADIAL</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

16YXG220MEFCTA6.3X11 Rubycon	16YXG220MEFCTA6.3X11 Datenblatt	16YXG220MEFCTA6.3X11-Datenblätter	16YXG220MEFCTA6.3X11 PDF	Rubycon 16YXG220MEFCTA6.3X11
16YXG220MEFCTA6.3X11 Electronic	16YXG220MEFCTA6.3X11-Komponenten	16YXG220MEFCTA6.3X11-Verteiler	16YXG220MEFCTA6.3X11-Bild	16YXG220MEFCTA6.3X11-Teil
16YXG220MEFCTA6.3X11 Aktie	16YXG220MEFCTA6.3X11 Inventar	16YXG220MEFCTA6.3X11 Preis	16YXG220MEFCTA6.3X11 Hersteller	16YXG220MEFCTA6.3X11 Bild
16YXG220MEFCTA6.3X11 RFQ	16YXG220MEFCTA6.3X11 Online bestellen	16YXG220MEFCTA6.3X11 Neu	16YXG220MEFCTA6.3X11 Original	16YXG220MEFCTA6.3X11 garantiert

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