








	<p><b>16RX30220MTA8X16</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> 16RX30220MTA8X16</p>
	<p><b>Hersteller / Marke:</b> Rubycon</p>
	<p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP ALUM 220UF 20% 16V RADIAL</p>
<p><b>Datenblätter:</b></p>	<p> <a href="#">1.16RX30220MTA8X16.pdf</a></p> <p> <a href="#">2.16RX30220MTA8X16.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	16RX30220MTA8X16
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	0.315" Dia (8.00mm)
Serie	RX30
Brummstrom	-
Polarisation	Polar
Verpackung	Tape & Box (TB)
Verpackung / Gehäuse	Radial, Can
Betriebstemperatur	-40°C ~ 130°C
Befestigungsart	Through Hole
Lebensdauer @ Temp.	2000 Hrs @ 130°C
Leiter-Abstand	0.138" (3.50mm)
Scheinwiderstand	-
Höhe - eingesteckt (max)	0.689" (17.50mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
Kapazität	220µF
Anwendungen	Automotive

16RX30220MTA8X16 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 16RX30220MTA8X16-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 16RX30220MTA8X16 Rubycon mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ 16RX30220MTA8X16 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>16RX303300MGC16X31.5</b> Rubycon CAP ALUM 3300UF 20% 16V RADIAL</p>	 <p><b>16RX303300M16X31.5</b> Rubycon CAP ALUM 3300UF 20% 16V RADIAL</p>	 <p><b>16RX302200M12.5X25</b> Rubycon CAP ALUM 2200UF 20% 16V RADIAL</p>	 <p><b>16RX30330M10X20</b> Rubycon CAP ALUM 330UF 20% 16V RADIAL</p>
 <p><b>16RX303300LG412.5X30</b> Rubycon CAP ALUM 3300UF 16V RADIAL</p>	 <p><b>16RX303300L12.5X30</b> Rubycon CAP ALUM 3300UF 16V RADIAL</p>	 <p><b>16RX302200MG412.5X25</b> Rubycon CAP ALUM 2200UF 20% 16V RADIAL</p>	 <p><b>16RX30220M8X16</b> Rubycon CAP ALUM 220UF 20% 16V RADIAL</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

16RX30220MTA8X16 Rubycon	16RX30220MTA8X16 Datenblatt	16RX30220MTA8X16-Datenblätter	16RX30220MTA8X16 PDF	Rubycon 16RX30220MTA8X16
16RX30220MTA8X16 Electronic	16RX30220MTA8X16-Komponenten	16RX30220MTA8X16-Verteiler	16RX30220MTA8X16-Bild	16RX30220MTA8X16-Teil
16RX30220MTA8X16 Preis	16RX30220MTA8X16 Hersteller	16RX30220MTA8X16 Bild	16RX30220MTA8X16 Aktie	16RX30220MTA8X16 Inventar
16RX30220MTA8X16 Neu	16RX30220MTA8X16 Original	16RX30220MTA8X16 garantiert	16RX30220MTA8X16 RFQ	16RX30220MTA8X16 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