








	<p>16YXG2700MEFCG412.5X30</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: 16YXG2700MEFCG412.5X30</p> <p>Hersteller / Marke: Rubycon</p> <p>Teil der Beschreibung: CAP ALUM 2700UF 20% 16V RADIAL</p> <p>Datenblätter: 1.16YXG2700MEFCG412.5X30.pdf 2.16YXG2700MEFCG412.5X30.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	16YXG2700MEFCG412.5X30
Hersteller	Rubycon
Beschreibung	CAP ALUM 2700UF 20% 16V RADIAL
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungswert	16V
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	0.492" Dia (12.50mm)
Serie	YXG
Brummstrom	1.855A @ 120Hz
Polarisation	Polar
Verpackung	Tape & Box (TB)
Verpackung / Gehäuse	Radial, Can
Betriebstemperatur	-40°C ~ 105°C
Befestigungsart	Through Hole
Lebensdauer @ Temp.	6000 Hrs @ 105°C
Leiter-Abstand	0.197" (5.00mm)
Scheinwiderstand	24 mOhm
Höhe - eingesteckt (max)	1.260" (32.00mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
Kapazität	2700µF
Anwendungen	General Purpose

16YXG2700MEFCG412.5X30 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 16YXG2700MEFCG412.5X30-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 16YXG2700MEFCG412.5X30 Rubycon mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ 16YXG2700MEFCG412.5X30 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>16YXG220MEFCT78X11.5 Rubycon CAP ALUM 220UF 20% 16V RADIAL</p>	 <p>16YXG2700MEFC16X20 Rubycon CAP ALUM 2700UF 20% 16V RADIAL</p>	 <p>16YXG3300MEFC18X20 Rubycon CAP ALUM 3300UF 20% 16V RADIAL</p>	 <p>16YXG2700MEFCGC16X20 Rubycon CAP ALUM 2700UF 20% 16V RADIAL</p>
 <p>16YXG3300MEFCGC18X20 Rubycon CAP ALUM 3300UF 20% 16V RADIAL</p>	 <p>16YXG220MEFCTA8X11.5 Rubycon CAP ALUM 220UF 20% 16V RADIAL</p>	 <p>16YXG220MEFCTA6.3X11 Rubycon CAP ALUM 220UF 20% 16V RADIAL</p>	 <p>16YXG3300MEFC12.5X35 Rubycon CAP ALUM 3300UF 20% 16V RADIAL</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

16YXG2700MEFCG412.5X30 Rubycon	16YXG2700MEFCG412.5X30 Datenblatt	16YXG2700MEFCG412.5X30-Datenblätter	16YXG2700MEFCG412.5X30 PDF	Rubycon 16YXG2700MEFCG412.5X30
16YXG2700MEFCG412.5X30-Verteiler	16YXG2700MEFCG412.5X30-Bild	16YXG2700MEFCG412.5X30-Teil	16YXG2700MEFCG412.5X30 Electronic	16YXG2700MEFCG412.5X30-Komponenten
16YXG2700MEFCG412.5X30 Bild	16YXG2700MEFCG412.5X30 Aktie	16YXG2700MEFCG412.5X30 Inventar	16YXG2700MEFCG412.5X30 Neu	16YXG2700MEFCG412.5X30 Hersteller
16YXG2700MEFCG412.5X30 garantiert	16YXG2700MEFCG412.5X30 RFQ	16YXG2700MEFCG412.5X30 Online bestellen		16YXG2700MEFCG412.5X30 Original