








	<p>250BXC82MEFCGC16X20</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: 250BXC82MEFCGC16X20</p> <p>Hersteller / Marke: Rubycon</p> <p>Teil der Beschreibung: CAP ALUM 82UF 20% 250V RADIAL</p> <p>Datenblätter: 1.250BXC82MEFCGC16X20.pdf 2.250BXC82MEFCGC16X20.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	250BXC82MEFCGC16X20
Hersteller	Rubycon
Beschreibung	CAP ALUM 82UF 20% 250V RADIAL
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungswert	250V
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	0.630" Dia (16.00mm)
Serie	BXC
Brummstrom	576mA
Polarisation	Polar
Verpackung	Tape & Box (TB)
Verpackung / Gehäuse	Radial, Can
Betriebstemperatur	-25°C ~ 105°C
Befestigungsart	Through Hole
Lebensdauer @ Temp.	12000 Hrs @ 105°C
Leiter-Abstand	0.295" (7.50mm)
Scheinwiderstand	-
Höhe - eingesteckt (max)	0.866" (22.00mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
Kapazität	82µF
Anwendungen	General Purpose

250BXC82MEFCGC16X20 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 250BXC82MEFCGC16X20-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 250BXC82MEFCGC16X20 Rubycon mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ 250BXC82MEFCGC16X20 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>250BXF100MEFC16X20 Rubycon CAP ALUM 100UF 20% 250V RADIAL</p>	 <p>250BXF100MGC16X20 Rubycon CAP ALUM 100UF 20% 250V RADIAL</p>	 <p>250BXF27M10X16 Rubycon CAP ALUM RAD</p>	 <p>250BXC68MEFCGC16X20 Rubycon CAP ALUM 68UF 20% 250V RADIAL</p>
 <p>250BXC68MEFC16X20 Rubycon CAP ALUM 68UF 20% 250V RADIAL</p>	 <p>250BXF120M18X20 Rubycon CAP ALUM RAD</p>	 <p>250BXC82MEFC12.5X30 Rubycon CAP ALUM RAD</p>	 <p>250BXC8.2MEFC8X11.5 Rubycon CAP ALUM RAD</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

250BXC82MEFCGC16X20 Rubycon	250BXC82MEFCGC16X20 Datenblatt	250BXC82MEFCGC16X20-Datenblätter	250BXC82MEFCGC16X20 PDF	Rubycon 250BXC82MEFCGC16X20
250BXC82MEFCGC16X20 Electronic	250BXC82MEFCGC16X20-Komponenten	250BXC82MEFCGC16X20-Verteiler	250BXC82MEFCGC16X20-Bild	250BXC82MEFCGC16X20-Teil
250BXC82MEFCGC16X20 Aktie	250BXC82MEFCGC16X20 Inventar	250BXC82MEFCGC16X20 Preis	250BXC82MEFCGC16X20 Hersteller	250BXC82MEFCGC16X20 Bild
250BXC82MEFCGC16X20 RFQ	250BXC82MEFCGC16X20 Online bestellen	250BXC82MEFCGC16X20 Neu	250BXC82MEFCGC16X20 Original	250BXC82MEFCGC16X20 garantiert