
	<p>350PX2R2MEFC6.3X11</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: 350PX2R2MEFC6.3X11</p> <p>Hersteller / Marke: Rubycon</p> <p>Teil der Beschreibung: CAP ALUM 2.2UF 20% 350V RADIAL</p> <p>Datenblätter: 1.350PX2R2MEFC6.3X11.pdf 2.350PX2R2MEFC6.3X11.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	350PX2R2MEFC6.3X11
Hersteller	Rubycon
Beschreibung	CAP ALUM 2.2UF 20% 350V RADIAL
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungswert	350V
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	0.248" Dia (6.30mm)
Serie	PX
Brummstrom	25mA
Polarisation	Polar
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial, Can
Betriebstemperatur	-40°C ~ 105°C
Befestigungsart	Through Hole
Lebensdauer @ Temp.	1000 Hrs @ 105°C
Leiter-Abstand	0.098" (2.50mm)
Scheinwiderstand	-
Höhe - eingesteckt (max)	0.512" (13.00mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
Kapazität	2.2µF
Anwendungen	General Purpose

350PX2R2MEFC6.3X11 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 350PX2R2MEFC6.3X11-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 350PX2R2MEFC6.3X11 Rubycon mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ 350PX2R2MEFC6.3X11 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>350PX3R3MEFC8X11.5 Rubycon CAP ALUM 3.3UF 20% 350V RADIAL</p>	 <p>350TXW150M18X30 Rubycon CAP ALUM</p>	 <p>350PX3.3MEFC8X11.5 Rubycon CAP ALUM RAD</p>	 <p>350PX22MEFCG412.5X20 Rubycon CAP ALUM 22UF 20% 350V RADIAL</p>
 <p>350PX4.7MEFC8X11.5 Rubycon CAP ALUM RAD</p>	 <p>350PX2.2MEFCT16.3X11 Rubycon CAP ALUM 2.2UF 20% 350V RADIAL</p>	 <p>350SXMT Eaton FUZE 350SXMT SPECIAL</p>	 <p>350PX22MEFC12.5X20 Rubycon CAP ALUM RAD</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

350PX2R2MEFC6.3X11 Rubycon	350PX2R2MEFC6.3X11 Datenblatt	350PX2R2MEFC6.3X11-Datenblätter	350PX2R2MEFC6.3X11 PDF	Rubycon 350PX2R2MEFC6.3X11
350PX2R2MEFC6.3X11 Electronic	350PX2R2MEFC6.3X11-Komponenten	350PX2R2MEFC6.3X11-Verteiler	350PX2R2MEFC6.3X11-Bild	350PX2R2MEFC6.3X11-Teil
350PX2R2MEFC6.3X11 Preis	350PX2R2MEFC6.3X11 Hersteller	350PX2R2MEFC6.3X11 Bild	350PX2R2MEFC6.3X11 Aktie	350PX2R2MEFC6.3X11 Inventar
350PX2R2MEFC6.3X11 Neu	350PX2R2MEFC6.3X11 Original	350PX2R2MEFC6.3X11 garantiert	350PX2R2MEFC6.3X11 RFQ	350PX2R2MEFC6.3X11 Online bestellen

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