

	<h2 style="color: red;">2SXB220M1.9X7.3</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: 2SXB220M1.9X7.3</p> <hr/> <p>Hersteller / Marke: Rubycon</p> <hr/> <p>Teil der Beschreibung: CAP ALUM POLY 220UF 20% 2V SMD</p> <hr/> <p>Datenblätter:  2SXB220M1.9X7.3.pdf</p> <hr/> <p>RoHS Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <hr/> <p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p> <hr/> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <hr/> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	


Spezifikationen

Teilenummer	2SXB220M1.9X7.3
Hersteller	Rubycon
Beschreibung	CAP ALUM POLY 220UF 20% 2V SMD
Kategorie	Kondensatoren > Aluminium-Polymer-Kondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungswert	2V
Art	Polymer
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	0.287" L x 0.169" W (7.30mm x 4.30mm)
Serie	PC-CON, SXB
Ripple Current - Low Frequency	-
Ripple Current - Hochfrequenz	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	2917 (7343 Metric)
Betriebstemperatur	-55°C ~ 105°C
Befestigungsart	Surface Mount
Lebensdauer @ Temp.	2000 Hrs @ 105°C
Leiter-Abstand	-
Scheinwiderstand	-
Höhe - eingesteckt (max)	0.075" (1.90mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	13 mOhm @ 100kHz
Kapazität	220µF
Anwendungen	General Purpose

2SXB220M1.9X7.3 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 2SXB220M1.9X7.3-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 2SXB220M1.9X7.3 Rubycon mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ 2SXB220M1.9X7.3 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>2SXE180M Rubycon CAP ALUM POLY 180UF 20% 2V SMD</p>	 <p>2SXE100M1.9X7.3 Rubycon CAP ALUM POLY 100UF 20% 2V SMD</p>	 <p>2SXB150M Rubycon CAP ALUM POLY 150UF 20% 2V SMD</p>	 <p>2SXE150M Rubycon CAP ALUM POLY 150UF 20% 2V SMD</p>
 <p>2SXB150M1.9X7.3 Rubycon CAP ALUM POLY 150UF 20% 2V SMD</p>	 <p>2SXE150M1.9X7.3 Rubycon CAP ALUM POLY 150UF 20% 2V SMD</p>	 <p>2SXB100M Rubycon CAP ALUM POLY 100UF 20% 2V SMD</p>	 <p>2SXE100M Rubycon CAP ALUM POLY 100UF 20% 2V SMD</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

2SXB220M1.9X7.3 Rubycon	2SXB220M1.9X7.3 Datenblatt	2SXB220M1.9X7.3-Datenblätter	2SXB220M1.9X7.3 PDF	Rubycon 2SXB220M1.9X7.3
2SXB220M1.9X7.3 Electronic	2SXB220M1.9X7.3-Komponenten	2SXB220M1.9X7.3-Verteiler	2SXB220M1.9X7.3-Bild	2SXB220M1.9X7.3-Teil
2SXB220M1.9X7.3 Preis	2SXB220M1.9X7.3 Hersteller	2SXB220M1.9X7.3 Bild	2SXB220M1.9X7.3 Aktie	2SXB220M1.9X7.3 Inventar
2SXB220M1.9X7.3 Neu	2SXB220M1.9X7.3 Original	2SXB220M1.9X7.3 garantiert	2SXB220M1.9X7.3 RFQ	2SXB220M1.9X7.3 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