

	<h2 style="color: red;">2SXE220M1.9X7.3</h2>
	Hersteller-Teilenummer: 2SXE220M1.9X7.3
	Hersteller / Marke: Rubycon
	Teil der Beschreibung: CAP ALUM POLY 220UF 20% 2V SMD
	Datenblätter:  2SXE220M1.9X7.3.pdf
	RoHS Status: Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand: New original, Stock Available.
Liefern von: Hong Kong	
Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p style="font-size: small;">Image may be representation. See specs for product details.</p>	









Spezifikationen

Teilenummer	2SXE220M1.9X7.3
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, SXE
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)	9 mOhm
Kapazität	220µF
Anwendungen	General Purpose

2SXE220M1.9X7.3 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 2SXE220M1.9X7.3-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 2SXE220M1.9X7.3 Rubycon mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ 2SXE220M1.9X7.3 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 2SXE220MR07 Rubycon CAP ALUM POLY 220UF 20% 2V SMD	 2SXE220M Rubycon CAP ALUM POLY 220UF 20% 2V SMD	 2SXE150M1.9X7.3 Rubycon CAP ALUM POLY 150UF 20% 2V SMD	 2SXB220M1.9X7.3 Rubycon CAP ALUM POLY 220UF 20% 2V SMD
 2SXE180M1.9X7.3 Rubycon CAP ALUM POLY 180UF 20% 2V SMD	 2SXE100M Rubycon CAP ALUM POLY 100UF 20% 2V SMD	 2SXE180M Rubycon CAP ALUM POLY 180UF 20% 2V SMD	 2SXB220M Rubycon CAP ALUM POLY 220UF 20% 2V SMD

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

2SXE220M1.9X7.3 Rubycon	2SXE220M1.9X7.3 Datenblatt	2SXE220M1.9X7.3-Datenblätter	2SXE220M1.9X7.3 PDF	Rubycon 2SXE220M1.9X7.3
2SXE220M1.9X7.3 Electronic	2SXE220M1.9X7.3-Komponenten	2SXE220M1.9X7.3-Verteiler	2SXE220M1.9X7.3-Bild	2SXE220M1.9X7.3-Teil
2SXE220M1.9X7.3 Preis	2SXE220M1.9X7.3 Hersteller	2SXE220M1.9X7.3 Bild	2SXE220M1.9X7.3 Aktie	2SXE220M1.9X7.3 Inventar
2SXE220M1.9X7.3 Neu	2SXE220M1.9X7.3 Original	2SXE220M1.9X7.3 garantiert	2SXE220M1.9X7.3 RFQ	2SXE220M1.9X7.3 Online bestellen