



	<h2 style="color: red;">6.3SGV220M6.3X8</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	6.3SGV220M6.3X8
	Hersteller / Marke:	Rubycon
	Teil der Beschreibung:	CAP ALUM 220UF 20% 6.3V SMD
Datenblätter:	 1.6.3SGV220M6.3X8.pdf	
	 2.6.3SGV220M6.3X8.pdf	
	 3.6.3SGV220M6.3X8.pdf	
RoHS Status:	Bleifrei / RoHS-konform	
Lagerzustand:	New original, Stock Available.	
Liefern von:	Hong Kong	
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	









Spezifikationen

Teilenummer	6.3SGV220M6.3X8
Hersteller	Rubycon
Beschreibung	CAP ALUM 220UF 20% 6.3V SMD
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungswert	6.3V
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	0.260" L x 0.260" W (6.60mm x 6.60mm)
Größe / Dimension	0.248" Dia (6.30mm)
Serie	Automotive, AEC-Q200, SGV
Brummstrom	121mA
Polarisation	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	Radial, Can - SMD
Betriebstemperatur	-55°C ~ 105°C
Befestigungsart	Surface Mount
Lebensdauer @ Temp.	2000 Hrs @ 105°C
Leiter-Abstand	-
Scheinwiderstand	-
Höhe - eingesteckt (max)	0.315" (8.00mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
Kapazität	220µF
Anwendungen	General Purpose

6.3SGV220M6.3X8 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 6.3SGV220M6.3X8-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 6.3SGV220M6.3X8 Rubycon mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ 6.3SGV220M6.3X8 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein: 			
6.3SEV6800M18X16.5 Rubycon CAP ALUM 6800UF 20% 6.3V SMD	6.3SGV1000M10X10.5 Rubycon CAP ALUM 1000UF 20% 6.3V SMD	6.3SGV100M6.3X6.1 Rubycon CAP ALUM 100UF 20% 6.3V SMD	6.3SEV6800M16X21.5 Rubycon CAP ALUM 6800UF 20% 6.3V SMD
			
6.3SGV470M8X10.5 Rubycon CAP ALUM 470UF 20% 6.3V SMD	6.3SJV100M6.3X6.1 Rubycon CAP ALUM 100UF 20% 6.3V SMD	6.3SGV1000M12.5X13.5 Rubycon CAP ALUM 1000UF 20% 6.3V SMD	6.3SGV33M4X6.1 Rubycon CAP ALUM 33UF 20% 6.3V SMD

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

6.3SGV220M6.3X8 Rubycon	6.3SGV220M6.3X8 Datenblatt	6.3SGV220M6.3X8-Datenblätter	6.3SGV220M6.3X8 PDF	Rubycon 6.3SGV220M6.3X8
6.3SGV220M6.3X8 Electronic	6.3SGV220M6.3X8-Komponenten	6.3SGV220M6.3X8-Verteiler	6.3SGV220M6.3X8-Bild	6.3SGV220M6.3X8-Teil
6.3SGV220M6.3X8 Preis	6.3SGV220M6.3X8 Hersteller	6.3SGV220M6.3X8 Bild	6.3SGV220M6.3X8 Aktie	6.3SGV220M6.3X8 Inventar
6.3SGV220M6.3X8 Neu	6.3SGV220M6.3X8 Original	6.3SGV220M6.3X8 garantiert	6.3SGV220M6.3X8 RFQ	6.3SGV220M6.3X8 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