
	<h2>16SGV220M8X10.5</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	16SGV220M8X10.5
	Hersteller / Marke:	Rubycon
	Teil der Beschreibung:	CAP ALUM 220UF 20% 16V SMD
Image may be representation. See specs for product details.	Datenblätter:	1.16SGV220M8X10.5.pdf 2.16SGV220M8X10.5.pdf 3.16SGV220M8X10.5.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand:	New original, Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS









Spezifikationen

Teilenummer	16SGV220M8X10.5
Hersteller	Rubycon
Beschreibung	CAP ALUM 220UF 20% 16V SMD
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungswert	16V
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	0.327" L x 0.327" W (8.30mm x 8.30mm)
Größe / Dimension	0.315" Dia (8.00mm)
Serie	Automotive, AEC-Q200, SGV
Brummstrom	185mA
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)	0.413" (10.50mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
Kapazität	220µF
Anwendungen	General Purpose

16SGV220M8X10.5 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 16SGV220M8X10.5-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 16SGV220M8X10.5 Rubycon mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ 16SGV220M8X10.5 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:  16SGV330M8X10.5 Rubycon CAP ALUM 330UF 20% 16V SMD	 16SGV470M10X10.5 Rubycon CAP ALUM 470UF 20% 16V SMD	 16SGV330M10X10.5 Rubycon CAP ALUM 330UF 20% 16V SMD	 16SGV100M6.3X8 Rubycon CAP ALUM 100UF 20% 16V SMD
 16SGV10M4X6.1 Rubycon CAP ALUM 10UF 20% 16V SMD	 16SGV22M5X6.1 Rubycon CAP ALUM 22UF 20% 16V SMD	 16SGV470M8X10.5 Rubycon CAP ALUM 470UF 20% 16V SMD	 16SGV1000M16X16.5 Rubycon CAP ALUM 1000UF 20% 16V SMD

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

16SGV220M8X10.5 Rubycon	16SGV220M8X10.5 Datenblatt	16SGV220M8X10.5-Datenblätter	16SGV220M8X10.5 PDF	Rubycon 16SGV220M8X10.5
16SGV220M8X10.5 Electronic	16SGV220M8X10.5-Komponenten	16SGV220M8X10.5-Verteiler	16SGV220M8X10.5-Bild	16SGV220M8X10.5-Teil
16SGV220M8X10.5 Preis	16SGV220M8X10.5 Hersteller	16SGV220M8X10.5 Bild	16SGV220M8X10.5 Aktie	16SGV220M8X10.5 Inventar
16SGV220M8X10.5 Neu	16SGV220M8X10.5 Original	16SGV220M8X10.5 garantiert	16SGV220M8X10.5 RFQ	16SGV220M8X10.5 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