








	35JGV4.7M4X6.1
	Hersteller-Teilenummer: 35JGV4.7M4X6.1 Hersteller / Marke: Rubycon Teil der Beschreibung: CAP ALUM 4.7UF 20% 35V SMD Datenblätter: 1.35JGV4.7M4X6.1.pdf 2.35JGV4.7M4X6.1.pdf 3.35JGV4.7M4X6.1.pdf RoHS Status: Bleifrei / RoHS-konform Lagerzustand: New original, Stock Available. Liefern von: Hong Kong Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
	
Image may be representation. See specs for product details.	

Spezifikationen

Teilenummer	35JGV4.7M4X6.1
Hersteller	Rubycon
Beschreibung	CAP ALUM 4.7UF 20% 35V SMD
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungswert	35V
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	0.169" L x 0.169" W (4.30mm x 4.30mm)
Größe / Dimension	0.157" Dia (4.00mm)
Serie	JGV
Brummstrom	15mA
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)	0.240" (6.10mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
Kapazität	4.7µF
Anwendungen	Automotive; High Temperature Reflow

35JGV4.7M4X6.1 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 35JGV4.7M4X6.1-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 35JGV4.7M4X6.1 Rubycon mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ 35JGV4.7M4X6.1 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:  35JGV10M5X6.1 Rubycon CAP ALUM 10UF 20% 35V SMD	 35JKV220M10X10.5 Rubycon CAP ALUM 220UF 20% 35V SMD	 35JXF3300MEFC16X30 Rubycon CAP ALUM 3300UF 20% 35V T/H	 35JGV220M10X10.5 Rubycon CAP ALUM 220UF 20% 35V SMD
 35JGV100M10X10.5 Rubycon CAP ALUM 100UF 20% 35V SMD	 35JGV47M6.3X8 Rubycon CAP ALUM 47UF 20% 35V SMD	 35JXF1800MEFC12.5X30 Rubycon CAP ALUM 1800UF 20% 35V T/H	 35JXF820MEFC10X25 Rubycon CAP ALUM 820UF 20% 35V T/H

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

35JGV4.7M4X6.1 Rubycon	35JGV4.7M4X6.1 Datenblatt	35JGV4.7M4X6.1-Datenblätter	35JGV4.7M4X6.1 PDF	Rubycon 35JGV4.7M4X6.1
35JGV4.7M4X6.1 Electronic	35JGV4.7M4X6.1-Komponenten	35JGV4.7M4X6.1-Verteiler	35JGV4.7M4X6.1-Bild	35JGV4.7M4X6.1-Teil
35JGV4.7M4X6.1 Preis	35JGV4.7M4X6.1 Hersteller	35JGV4.7M4X6.1 Bild	35JGV4.7M4X6.1 Aktie	35JGV4.7M4X6.1 Inventar
35JGV4.7M4X6.1 Neu	35JGV4.7M4X6.1 Original	35JGV4.7M4X6.1 garantiert	35JGV4.7M4X6.1 RFQ	35JGV4.7M4X6.1 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