








	<b>35TGV1000M18X16.5</b>
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b> 35TGV1000M18X16.5 <b>Hersteller / Marke:</b> Rubycon <b>Teil der Beschreibung:</b> CAP ALUM 1000UF 20% 35V SMD <b>Datenblätter:</b> <a href="#">1.35TGV1000M18X16.5.pdf</a> <a href="#">2.35TGV1000M18X16.5.pdf</a> <a href="#">3.35TGV1000M18X16.5.pdf</a> <b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform <b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available. <b>Liefern von:</b> Hong Kong <b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
	
Image may be representation. See specs for product details.	

Spezifikationen

Teilenummer	35TGV1000M18X16.5
Hersteller	Rubycon
Beschreibung	CAP ALUM 1000UF 20% 35V SMD
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungswert	35V
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	0.748" L x 0.748" W (19.00mm x 19.00mm)
Größe / Dimension	0.709" Dia (18.00mm)
Serie	TGV
Brummstrom	780mA
Polarisation	Polar
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	Radial, Can - SMD
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C
Befestigungsart	Surface Mount
Lebensdauer @ Temp.	5000 Hrs @ 125°C
Leiter-Abstand	-
Scheinwiderstand	-
Höhe - eingesteckt (max)	0.669" (17.00mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	64 mOhm @ 100kHz
Kapazität	1000µF
Anwendungen	General Purpose

35TGV1000M18X16.5 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 35TGV1000M18X16.5-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 35TGV1000M18X16.5 Rubycon mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ 35TGV1000M18X16.5 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:  <b>35T0501-10H</b> Laird Technologies FERRITE INDUCTR TOROID .540" OD	 <b>35T1417-00H</b> Laird Technologies FERRITE CORE TOROID	 <b>35TGV100M10X10.5</b> Rubycon CAP ALUM 100UF 20% 35V SMD	 <b>35T1000-00H</b> Laird Technologies FERRITE INDUCTR TOROID 1.050" OD
 <b>35T0375-10H</b> Laird Technologies FERRITE CORE TOROID	 <b>35T0870-00H</b> Laird Technologies FERRITE INDUCTR TOROID .915" OD	 <b>35TGV220M10X10.5</b> Rubycon CAP ALUM 220UF 20% 35V SMD	 <b>35TGV1500M16X21.5</b> Rubycon CAP ALUM 1500UF 20% 35V SMD

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

35TGV1000M18X16.5 Rubycon	35TGV1000M18X16.5 Datenblatt	35TGV1000M18X16.5-Datenblätter	35TGV1000M18X16.5 PDF	Rubycon 35TGV1000M18X16.5
35TGV1000M18X16.5 Electronic	35TGV1000M18X16.5-Komponenten	35TGV1000M18X16.5-Verteiler	35TGV1000M18X16.5-Bild	35TGV1000M18X16.5-Teil
35TGV1000M18X16.5 Preis	35TGV1000M18X16.5 Hersteller	35TGV1000M18X16.5 Bild	35TGV1000M18X16.5 Aktie	35TGV1000M18X16.5 Inventar
35TGV1000M18X16.5 Neu	35TGV1000M18X16.5 Original	35TGV1000M18X16.5 garantiert	35TGV1000M18X16.5 RFQ	35TGV1000M18X16.5 Online bestellen

Contact us: [Info@Y-IC.com](mailto: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