









	<p>25PHV220M8X10.5</p> <p>Hersteller-Teilenummer: 25PHV220M8X10.5</p> <hr/> <p>Hersteller / Marke: Rubycon</p> <hr/> <p>Teil der Beschreibung: CAP ALUM POLY 220UF 20% 25V SMD</p> <hr/> <p>Datenblätter:  25PHV220M8X10.5.pdf</p> <hr/> <p>RoHs Status:</p> <hr/> <p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p> <hr/> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <hr/> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	25PHV220M8X10.5
Hersteller	Rubycon
Beschreibung	CAP ALUM POLY 220UF 20% 25V SMD
Kategorie	Kondensatoren > Aluminium-Polymer-Kondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	25V
Art	Hybrid
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	PHV
Restwelligkeit bei niedriger Frequenz	145mA @ 120Hz
Ripple Current @ High Frequency	2.9A @ 100kHz
Bewertungen	AEC-Q200
Verpackung	Cut Tape (CT)
Verpackung / Gehäuse	Radial, Can - SMD
Andere Namen	1189-4296-1
Betriebstemperatur	-55°C ~ 135°C
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	26 Weeks
Lebensdauer @ Temp.	4000 Hrs @ 135°C
Leiter-Abstand	-
Höhe - eingesteckt (max)	0.413" (10.50mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	22 mOhm
detaillierte Beschreibung	220µF 25V Aluminum Polymer Capacitor Radial, Can -
Kapazität	220µF
Anwendungen	Automotive

25PHV220M8X10.5 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 25PHV220M8X10.5-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 25PHV220M8X10.5 Rubycon mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ 25PHV220M8X10.5 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>25PHV56M6.3X6.1 Rubycon CAP ALUM POLY 56UF 20% 25V SMD</p>	 <p>25PFV220M8X10.5 Rubycon CAP POLY HYB 220UF 20% 25V SMD</p>	 <p>25PFV330M10X10.5 Rubycon CAP POLY HYB 330UF 20% 25V SMD</p>	 <p>25PJV270M8X10.5 Rubycon CAP ALUM POLY 270UF 20% 25V SMD</p>
 <p>25PFV100M6.3X8 Rubycon CAP ALUM POLY 100UF 20% 25V SMD</p>	 <p>25PHV330M10X10.5 Rubycon CAP ALUM POLY 330UF 20% 25V SMD</p>	 <p>25PJV470M10X10.5 Rubycon CAP ALUM POLY 470UF 20% 25V SMD</p>	 <p>25PK10000MEFC18X35.5 Rubycon CAP ALUM 10000UF 20% 25V RADIAL</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

25PHV220M8X10.5 Rubycon	25PHV220M8X10.5 Datenblatt	25PHV220M8X10.5-Datenblätter	25PHV220M8X10.5 PDF	Rubycon 25PHV220M8X10.5
25PHV220M8X10.5 Electronic	25PHV220M8X10.5-Komponenten	25PHV220M8X10.5-Verteiler	25PHV220M8X10.5-Bild	25PHV220M8X10.5-Teil
25PHV220M8X10.5 Preis	25PHV220M8X10.5 Hersteller	25PHV220M8X10.5 Bild	25PHV220M8X10.5 Aktie	25PHV220M8X10.5 Inventar
25PHV220M8X10.5 Neu	25PHV220M8X10.5 Original	25PHV220M8X10.5 garantiert	25PHV220M8X10.5 RFQ	25PHV220M8X10.5 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