










	350VXS560MEFCSN35X40
	Hersteller-Teilenummer: 350VXS560MEFCSN35X40
	Hersteller / Marke: Rubycon
	Teil der Beschreibung: CAP ALUM 560UF 20% 350V SNAP
	Datenblätter:  1.350VXS560MEFCSN35X40.pdf  2.350VXS560MEFCSN35X40.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	350VXS560MEFCSN35X40
Hersteller	Rubycon
Beschreibung	CAP ALUM 560UF 20% 350V SNAP
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	350V
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	1.378" Dia (35.00mm)
Serie	VXS
Restwelligkeit bei niedriger Frequenz	2.33A @ 120Hz
Ripple Current @ High Frequency	3.262A @ 10kHz
Bewertungen	-
Polarisation	Polar
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial, Can - Snap-In
Andere Namen	350VXS560MEFC35X40
Betriebstemperatur	-25°C ~ 105°C
Befestigungsart	Through Hole
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	34 Weeks
Lebensdauer @ Temp.	5000 Hrs @ 105°C
Leiter-Abstand	0.394" (10.00mm)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Höhe - eingesteckt (max)	1.654" (42.00mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
detaillierte Beschreibung	560µF 350V Aluminum Electrolytic Capacitors Radial,
Kapazität	560µF
Anwendungen	General Purpose

350VXS560MEFCSN35X40 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 350VXS560MEFCSN35X40-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 350VXS560MEFCSN35X40 Rubycon mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ 350VXS560MEFCSN35X40 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:  350VXS820MEFCSN35X50 Rubycon CAP ALUM 820UF 20% 350V SNAP	 350WA33MEFC18X16 Rubycon CAP ALUM 33UF 20% 350V RADIAL	 350WXA10MEFC12.5X16 Rubycon CAP ALUM 10UF 20% 350V RADIAL	 350WA33MEFCGC18X16 Rubycon CAP ALUM 33UF 20% 350V RADIAL
 350VXS470MEFC30X40 Rubycon CAP ALUM 470UF 20% 350V SNAP	 350VXS390MEFC30X35 Rubycon CAP ALUM 390UF 20% 350V SNAP	 350VXS560MEFC30X45 Rubycon CAP ALUM 560UF 20% 350V SNAP	 350VXS560MEFC35X40 Rubycon CAP ALUM 560UF 20% 350V SNAP

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

350VXS560MEFCSN35X40 Rubycon	350VXS560MEFCSN35X40 Datenblatt	350VXS560MEFCSN35X40-Datenblätter	350VXS560MEFCSN35X40 PDF	Rubycon 350VXS560MEFCSN35X40
350VXS560MEFCSN35X40-Verteiler	350VXS560MEFCSN35X40-Bild	350VXS560MEFCSN35X40-Teil	350VXS560MEFCSN35X40 Electronic	350VXS560MEFCSN35X40-Komponenten
350VXS560MEFCSN35X40 Bild	350VXS560MEFCSN35X40 Aktie	350VXS560MEFCSN35X40 Inventar	350VXS560MEFCSN35X40 Neu	350VXS560MEFCSN35X40 Hersteller
350VXS560MEFCSN35X40 garantiert	350VXS560MEFCSN35X40 RFQ	350VXS560MEFCSN35X40 Online bestellen		350VXS560MEFCSN35X40 Original

