










	80LSQ12000MEFC36X118
	Hersteller-Teilenummer: 80LSQ12000MEFC36X118
	Hersteller / Marke: Rubycon
	Teil der Beschreibung: CAP ALUM 12000UF 20% 80V SCREW
Datenblätter:	1.80LSQ12000MEFC36X118.pdf
	2.80LSQ12000MEFC36X118.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	80LSQ12000MEFC36X118
Hersteller	Rubycon
Beschreibung	CAP ALUM 12000UF 20% 80V SCREW
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungswert	80V
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	1.417" Dia (36.00mm)
Serie	LSQ
Brummstrom	5.4A @ 120Hz
Polarisation	Polar
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial, Can - Screw Terminals
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Befestigungsart	Chassis Mount
Lebensdauer @ Temp.	3000 Hrs @ 85°C
Leiter-Abstand	0.500" (12.70mm)
Scheinwiderstand	-
Höhe - eingesteckt (max)	4.803" (122.00mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
Kapazität	12000µF
Anwendungen	General Purpose

80LSQ12000MEFC36X118 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 80LSQ12000MEFC36X118-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 80LSQ12000MEFC36X118 Rubycon mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ 80LSQ12000MEFC36X118 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

 <p>80LSQ100000MEFC77X141 Rubycon CAP ALUM 100000UF 20% 80V SCREW</p>	 <p>80LSQ4700MEFC36X50 Rubycon CAP ALUM 4700UF 20% 80V SCREW</p>	 <p>80LSQ22000MEFC51X83 Rubycon SCREW TERMINAL</p>	 <p>80LEC Eaton FUSE 80AMP 240V TYPE T</p>
 <p>80LSQ33000M51X118 Rubycon SCREW TERMINAL</p>	 <p>80LET Eaton FUSE CARTRIDGE 80A 240VAC/150VDC</p>	 <p>80LSQ10000MEFC36X98 Rubycon CAP ALUM 10000UF 20% 80V SCREW</p>	 <p>80LSQ100000MNB77X141 Rubycon CAP ALUM 100000UF 20% 80V SCREW</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

80LSQ12000MEFC36X118 Rubycon	80LSQ12000MEFC36X118 Datenblatt	80LSQ12000MEFC36X118-Datenblätter	80LSQ12000MEFC36X118 PDF	Rubycon 80LSQ12000MEFC36X118
80LSQ12000MEFC36X118-Verteiler	80LSQ12000MEFC36X118-Bild	80LSQ12000MEFC36X118-Teil	80LSQ12000MEFC36X118 Electronic	80LSQ12000MEFC36X118-Komponenten
80LSQ12000MEFC36X118 Bild	80LSQ12000MEFC36X118 Aktie	80LSQ12000MEFC36X118 Inventar	80LSQ12000MEFC36X118 Neu	80LSQ12000MEFC36X118 Hersteller
80LSQ12000MEFC36X118 garantiert	80LSQ12000MEFC36X118 RFQ	80LSQ12000MEFC36X118 Online bestellen		80LSQ12000MEFC36X118 Original