








	<p>16LSQ47000MNB36X83</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: 16LSQ47000MNB36X83</p> <p>Hersteller / Marke: Rubycon</p> <p>Teil der Beschreibung: CAP ALUM 47000UF 20% 16V SCREW</p> <p>Datenblätter: 1.16LSQ47000MNB36X83.pdf 2.16LSQ47000MNB36X83.pdf</p> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	16LSQ47000MNB36X83
Hersteller	Rubycon
Beschreibung	CAP ALUM 47000UF 20% 16V SCREW
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungswert	16V
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	1.417" Dia (36.00mm)
Serie	LSQ
Brummstrom	7.3A
Polarisation	-
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)	3.386" (86.00mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
Kapazität	47000µF
Anwendungen	General Purpose

16LSQ47000MNB36X83 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 16LSQ47000MNB36X83-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 16LSQ47000MNB36X83 Rubycon mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ 16LSQ47000MNB36X83 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>16LF819-I/ML MICROCHI MICROCHI QFN28</p>	 <p>16LSQ47000MEFC36X83 Rubycon SCREW TERMINAL</p>	 <p>16LET Eaton FUSE 16A 240V TYPE T FUSE BRITISH</p>	 <p>16LSQ220000MEFC64X99 Rubycon CAP ALUM 220000UF 20% 16V SCREW</p>
 <p>16LSW100000MNB51X98 Rubycon CAP ALUM 100000UF 20% 16V SCREW</p>	 <p>16LSW100000M51X98 Rubycon SCREW TERMINAL</p>	 <p>16LSQ27000MEFC36X50 Rubycon SCREW TERMINAL</p>	 <p>16LSQ100000MEFC51X83 Rubycon CAP ALUM 100000UF 20% 16V SCREW</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

16LSQ47000MNB36X83 Rubycon	16LSQ47000MNB36X83 Datenblatt	16LSQ47000MNB36X83-Datenblätter	16LSQ47000MNB36X83 PDF	Rubycon 16LSQ47000MNB36X83
16LSQ47000MNB36X83 Electronic	16LSQ47000MNB36X83-Komponenten	16LSQ47000MNB36X83-Verteiler	16LSQ47000MNB36X83-Bild	16LSQ47000MNB36X83-Teil
16LSQ47000MNB36X83 Preis	16LSQ47000MNB36X83 Hersteller	16LSQ47000MNB36X83 Bild	16LSQ47000MNB36X83 Aktie	16LSQ47000MNB36X83 Inventar
16LSQ47000MNB36X83 Neu	16LSQ47000MNB36X83 Original	16LSQ47000MNB36X83 garantiert	16LSQ47000MNB36X83 RFQ	16LSQ47000MNB36X83 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