








	<p>16MS747MEFCTZ6.3X7</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: 16MS747MEFCTZ6.3X7</p> <p>Hersteller / Marke: Rubycon</p> <p>Teil der Beschreibung: CAP ALUM 47UF 20% 16V RADIAL</p> <p>Datenblätter: 1.16MS747MEFCTZ6.3X7.pdf 2.16MS747MEFCTZ6.3X7.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	16MS747MEFCTZ6.3X7
Hersteller	Rubycon
Beschreibung	CAP ALUM 47UF 20% 16V RADIAL
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungswert	16V
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	0.248" Dia (6.30mm)
Serie	MS7
Brummstrom	73mA
Polarisation	Polar
Verpackung	Tape & Box (TB)
Verpackung / Gehäuse	Radial, Can
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Befestigungsart	Through Hole
Lebensdauer @ Temp.	1000 Hrs @ 85°C
Leiter-Abstand	0.098" (2.50mm)
Scheinwiderstand	-
Höhe - eingesteckt (max)	0.315" (8.00mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
Kapazität	47µF
Anwendungen	General Purpose

16MS747MEFCTZ6.3X7 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 16MS747MEFCTZ6.3X7-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 16MS747MEFCTZ6.3X7 Rubycon mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ 16MS747MEFCTZ6.3X7 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>16MU105MA23216 Rubycon CAP FILM 1UF 20% 16VDC 1206</p>	 <p>16MU105M3216 Rubycon CAP FILM 1UF 20% 16VDC 1206</p>	 <p>16MS747MEFCT56.3X7 Rubycon CAP ALUM 47UF 20% 16V RADIAL</p>	 <p>16MS747MEFC6.3X7 Rubycon CAP ALUM 47UF 20% 16V RADIAL</p>
 <p>16MU105M3216 Rubycon CAP FILM 1UF 20% 16VDC 1206</p>	 <p>16MS747MEFC5X7 Rubycon CAP ALUM 47UF 20% 16V RADIAL</p>	 <p>16MU1.5M3216 Rubycon CAP FILM 1.5UF 20% 16VDC 1206</p>	 <p>16MS747MEFCT55X7 Rubycon CAP ALUM 47UF 20% 16V RADIAL</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

16MS747MEFCTZ6.3X7 Rubycon	16MS747MEFCTZ6.3X7 Datenblatt	16MS747MEFCTZ6.3X7-Datenblätter	16MS747MEFCTZ6.3X7 PDF	Rubycon 16MS747MEFCTZ6.3X7
16MS747MEFCTZ6.3X7 Electronic	16MS747MEFCTZ6.3X7-Komponenten	16MS747MEFCTZ6.3X7-Verteiler	16MS747MEFCTZ6.3X7-Bild	16MS747MEFCTZ6.3X7-Teil
16MS747MEFCTZ6.3X7 Preis	16MS747MEFCTZ6.3X7 Hersteller	16MS747MEFCTZ6.3X7 Bild	16MS747MEFCTZ6.3X7 Aktie	16MS747MEFCTZ6.3X7 Inventar
16MS747MEFCTZ6.3X7 Neu	16MS747MEFCTZ6.3X7 Original	16MS747MEFCTZ6.3X7 garantiert	16MS747MEFCTZ6.3X7 RFQ	16MS747MEFCTZ6.3X7 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