








	<p><b>16ST1.5M3216-ND</b></p> <p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> 16ST1.5M3216-ND</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Rubycon</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP FILM 1.5UF 20% 16VDC 1206</p> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	16ST1.5M3216-ND
Hersteller	Rubycon
Beschreibung	CAP FILM 1.5UF 20% 16VDC 1206
Kategorie	Kondensatoren > Filmkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Nennspannung - DC	16V
Nennspannung - AC	-
Toleranz	±20%
Beendigung	Solder Pads
Größe / Dimension	0.126" L x 0.063" W (3.20mm x 1.60mm)
Serie	PMLCAP®, ST
Bewertungen	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	1206 (3216 Metric)
Andere Namen	16ST1.5M3216X
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Leiter-Abstand	-
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Höhe - eingesteckt (max)	0.063" (1.60mm)
Eigenschaften	-
Dielektrikummaterial	Acrylic, Metallized
detaillierte Beschreibung	1.5µF Film Capacitor 16V Acrylic, Metallized 1206 (3216)
Kapazität	1.5µF
Anwendungen	DC Link, DC Filtering

16ST1.5M3216-ND Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 16ST1.5M3216-ND-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 16ST1.5M3216-ND Rubycon mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ 16ST1.5M3216-ND E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>16ST1.5M3216X</b> Rubycon CAP FILM 1.5UF 20% 16VDC 1206</p>	 <p><b>16ST0009PLF</b> BOTHHAN BOTHHAN SOP16</p>	 <p><b>16ST1081LF</b> Original 16ST1081LF Original</p>	 <p><b>16ST106MC44532</b> Rubycon CAP FILM 10UF 20% 16VDC 1812</p>
 <p><b>16ST106K4532X</b> Rubycon CAP FILM 10UF 10% 16VDC 1812</p>	 <p><b>16ST106K4532-ND</b> Rubycon CAP FILM 10UF 10% 16VDC 1812</p>	 <p><b>16SM00CGR-L</b> Altech Corporation FUSEMICONDUCTORNH00C 3 16A660V</p>	 <p><b>16ST-2012BNL</b> YDS IGBT Modules</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

16ST1.5M3216-ND Rubycon	16ST1.5M3216-ND Datenblatt	16ST1.5M3216-ND-Datenblätter	16ST1.5M3216-ND PDF	Rubycon 16ST1.5M3216-ND
16ST1.5M3216-ND Electronic	16ST1.5M3216-ND-Komponenten	16ST1.5M3216-ND-Verteiler	16ST1.5M3216-ND-Bild	16ST1.5M3216-ND-Teil
16ST1.5M3216-ND Preis	16ST1.5M3216-ND Hersteller	16ST1.5M3216-ND Bild	16ST1.5M3216-ND Aktie	16ST1.5M3216-ND Inventar
16ST1.5M3216-ND Neu	16ST1.5M3216-ND Original	16ST1.5M3216-ND garantiert	16ST1.5M3216-ND RFQ	16ST1.5M3216-ND Online bestellen

Contact us: [Info@Y-IC.com](mailto: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