

 <small>AUTHORIZED DISTRIBUTOR</small>	<h2>16MU105M3216</h2>
 <small>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</small>	<p>Hersteller-Teilenummer: 16MU105M3216</p> <hr/> <p>Hersteller / Marke: Raychem Cable Protection / TE Connectivity</p> <hr/> <p>Teil der Beschreibung: CAP FILM 1UF 20% 16VDC 1206</p> <hr/> <p>Datenblätter:  16MU105M3216.pdf</p> <hr/> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <hr/> <p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p> <hr/> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <hr/> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	







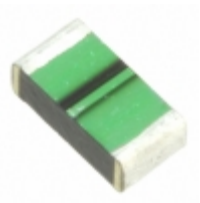

Spezifikationen

Teilenummer	16MU105M3216
Hersteller	Raychem Cable Protection / TE Connectivity
Beschreibung	CAP FILM 1UF 20% 16VDC 1206
Kategorie	Kondensatoren > Filmkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Nennspannung - DC	-
Toleranz	1µF
Beendigung	-
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	0.126" L x 0.063" W (3.20mm x 1.60mm)
Serie	PMLCAP®, MU
Ripple Current - Low Frequency	DC Link, DC Filtering
Polarisation	1206 (3216 Metric)
Andere Namen	16MU103216X
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsstufe (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	16 Weeks
Hersteller-Teilenummer	16MU105M3216
Lebensdauer @ Temp.	-
Höhe - eingesteckt (max)	0.063" (1.60mm)
Eigenschaften	-
Expanded Beschreibung	1µF ±20% Film Capacitor 16V Acrylic, Metallized 1206
ESR (Equivalent Series Resistance)	±20%
Dielectric Durchmesser	Acrylic, Metallized
Beschreibung	CAP FILM 1UF 20% 16VDC 1206
Strom - Leck	16V

16MU105M3216 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 16MU105M3216-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 16MU105M3216 Raychem Cable Protection / TE Connectivity mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ 16MU105M3216 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>16MS747MEFCTZ5X7 Rubycon CAP ALUM 47UF 20% 16V RADIAL</p>	 <p>16MS747MEFCT56.3X7 Rubycon CAP ALUM 47UF 20% 16V RADIAL</p>	 <p>16MU106M4532 Rubycon CAP FILM 10UF 20% 16VDC 1812</p>	 <p>16MU106M4532 Rubycon CAP FILM 10UF 20% 16VDC 1812</p>
 <p>16MU106MC44532 Rubycon CAP FILM 10UF 20% 16VDC 1812</p>	 <p>16MS747MEFCTZ6.3X7 Rubycon CAP ALUM 47UF 20% 16V RADIAL</p>	 <p>16MU105MA23216 Rubycon CAP FILM 1UF 20% 16VDC 1206</p>	 <p>16MU106K4532 Rubycon CAP FILM 10UF 10% 16VDC 1812</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

16MU105M3216 Raychem Cable Protection / TE Connectivity	16MU105M3216 Datenblatt	16MU105M3216-Datenblätter	16MU105M3216 PDF	Raychem Cable Protection / TE Connectivity 16MU105M3216
16MU105M3216 Electronic	16MU105M3216-Komponenten	16MU105M3216-Verteiler	16MU105M3216-Bild	16MU105M3216-Teil
16MU105M3216 Preis	16MU105M3216 Hersteller	16MU105M3216 Bild	16MU105M3216 Aktie	16MU105M3216 Inventar
16MU105M3216 Neu	16MU105M3216 Original	16MU105M3216 garantiert	16MU105M3216 RFQ	16MU105M3216 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