










	<h2 style="color: #E67E22;">515D475M160BB6AE3</h2>
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b> 515D475M160BB6AE3
	<b>Hersteller / Marke:</b> Electro-Films (EFI) / Vishay
	<b>Teil der Beschreibung:</b> CAP ALUM 4.7UF 20% 160V RADIAL
	<b>Datenblätter:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li> <a href="#">1.515D475M160BB6AE3.pdf</a></li> <li> <a href="#">2.515D475M160BB6AE3.pdf</a></li> </ul>
	<b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform
	<b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.
	<b>Liefern von:</b> Hong Kong
	<b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

### Spezifikationen

Teilenummer	515D475M160BB6AE3
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	CAP ALUM 4.7UF 20% 160V RADIAL
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	160V
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	0.315" Dia (8.00mm)
Serie	515D
Restwelligkeit bei niedriger Frequenz	40mA @ 120Hz
Ripple Current @ High Frequency	64mA @ 10kHz
Bewertungen	-
Polarisation	Polar
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial, Can
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Befestigungsart	Through Hole
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	13 Weeks
Lebensdauer @ Temp.	2000 Hrs @ 85°C
Leiter-Abstand	0.138" (3.50mm)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Höhe - eingesteckt (max)	0.453" (11.50mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
detaillierte Beschreibung	4.7µF 160V Aluminum Electrolytic Capacitors Radial, Can
Kapazität	4.7µF
Anwendungen	General Purpose

515D475M160BB6AE3 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 515D475M160BB6AE3-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 515D475M160BB6AE3 Electro-Films (EFI) / Vishay mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ 515D475M160BB6AE3 E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>515D475M063JA8PE3</b> Vishay Sprague CAP ALUM 4.7UF 20% 63V RADIAL</p>	 <p><b>515D475M160BB6AE3</b> Vishay Sprague CAP ALUM 4.7UF 20% 160V RADIAL</p>	 <p><b>515D475M250CC6AE3</b> Vishay Sprague CAP ALUM 4.7UF 20% 250V RADIAL</p>	 <p><b>515D475M100JA6AE3</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 4.7UF 20% 100V RADIAL</p>
 <p><b>515D475M160BB8PE3</b> Vishay Sprague CAP ALUM 4.7UF 20% 160V RADIAL</p>	 <p><b>515D475M160BB8PE3</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 4.7UF 20% 160V RADIAL</p>	 <p><b>515D475M350CD6AE3</b> Vishay Sprague CAP ALUM 4.7UF 20% 350V RADIAL</p>	 <p><b>515D475M063JA8PE3</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 4.7UF 20% 63V RADIAL</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

515D475M160BB6AE3 Electro-Films (EFI) / Vishay	515D475M160BB6AE3 Datenblatt	515D475M160BB6AE3-Datenblätter	515D475M160BB6AE3 PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay
515D475M160BB6AE3 Electronic	515D475M160BB6AE3-Komponenten	515D475M160BB6AE3-Verteiler	515D475M160BB6AE3-Bild	515D475M160BB6AE3-Teil
515D475M160BB6AE3 Preis	515D475M160BB6AE3 Hersteller	515D475M160BB6AE3 Bild	515D475M160BB6AE3 Aktie	515D475M160BB6AE3 Inventar
515D475M160BB6AE3 Neu	515D475M160BB6AE3 Original	515D475M160BB6AE3 garantiert	515D475M160BB6AE3 RFQ	515D475M160BB6AE3 Online bestellen