








	<h2>517D477M035CG8PE3</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> 517D477M035CG8PE3</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Electro-Films (EFI) / Vishay</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP ALUM 470UF 20% 35V RADIAL</p> <p><b>Datenblätter:</b> <a href="#">1.517D477M035CG8PE3.pdf</a> <a href="#">2.517D477M035CG8PE3.pdf</a></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	517D477M035CG8PE3
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	CAP ALUM 470UF 20% 35V RADIAL
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	35V
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	0.394" Dia (10.00mm)
Serie	517D
Restwelligkeit bei niedriger Frequenz	580mA @ 120Hz
Ripple Current @ High Frequency	870mA @ 10kHz
Bewertungen	-
Polarisation	Polar
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial, Can
Betriebstemperatur	-55°C ~ 105°C
Befestigungsart	Through Hole
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	13 Weeks
Lebensdauer @ Temp.	2000 Hrs @ 105°C
Leiter-Abstand	0.197" (5.00mm)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Höhe - eingesteckt (max)	0.787" (20.00mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
detaillierte Beschreibung	470µF 35V Aluminum Electrolytic Capacitors Radial, Can
Kapazität	470µF
Anwendungen	General Purpose

517D477M035CG8PE3 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 517D477M035CG8PE3-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 517D477M035CG8PE3 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 517D477M035CG8PE3 E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>517D477M063DK6AE3</b> Vishay Sprague CAP ALUM 470UF 20% 63V RADIAL</p>	 <p><b>517D477M035CG6AE3</b> Vishay Sprague CAP ALUM 470UF 20% 35V RADIAL</p>	 <p><b>517D477M035CG6AE3</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 470UF 20% 35V RADIAL</p>	 <p><b>517D477M050DG6AE3</b> Vishay Sprague CAP ALUM 470UF 20% 50V RADIAL</p>
 <p><b>517D477M025CD6AE3</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 470UF 20% 25V RADIAL</p>	 <p><b>517D477M050DG6AE3</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 470UF 20% 50V RADIAL</p>	 <p><b>517D477M035CG8PE3</b> Vishay Sprague CAP ALUM 470UF 20% 35V RADIAL</p>	 <p><b>517D477M016CC8PE3</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 470UF 20% 16V RADIAL</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

517D477M035CG8PE3 Electro-Films (EFI) / Vishay	517D477M035CG8PE3 Datenblatt	517D477M035CG8PE3-Datenblätter	517D477M035CG8PE3 PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay
517D477M035CG8PE3 Electronic	517D477M035CG8PE3-Komponenten	517D477M035CG8PE3-Verteiler	517D477M035CG8PE3-Bild	517D477M035CG8PE3-Teil
517D477M035CG8PE3 Preis	517D477M035CG8PE3 Hersteller	517D477M035CG8PE3 Bild	517D477M035CG8PE3 Aktie	517D477M035CG8PE3 Inventar
517D477M035CG8PE3 Neu	517D477M035CG8PE3 Original	517D477M035CG8PE3 garantiert	517D477M035CG8PE3 RFQ	517D477M035CG8PE3 Online bestellen