









	<p><b>500D405F350DF5E3</b></p> <p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> 500D405F350DF5E3</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Electro-Films (EFI) / Vishay</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP ALUM 4UF 350V AXIAL</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	500D405F350DF5E3
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	CAP ALUM 4UF 350V AXIAL
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	350V
Toleranz	-
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	0.374" Dia x 1.260" L (9.50mm x 32.00mm)
Serie	500D
Bewertungen	-
Polarisation	-
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Axial, Can
Betriebstemperatur	-20°C ~ 85°C
Befestigungsart	Through Hole
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	21 Weeks
Lebensdauer @ Temp.	2000 Hrs @ 85°C
Leiter-Abstand	-
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Höhe - eingesteckt (max)	-
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
detaillierte Beschreibung	4µF 350V Aluminum Electrolytic Capacitors Axial, Can
Kapazität	4µF
Anwendungen	General Purpose

500D405F350DF5E3 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 500D405F350DF5E3-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 500D405F350DF5E3 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 500D405F350DF5E3 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p> <p style="text-align: center;"></p> <p><b>500D474D350BA2A</b> Vishay Sprague CAP ALUM 0.47UF 350V AXIAL</p>	<p style="text-align: center;"></p> <p><b>500D338M6R3FH2A</b> Vishay Sprague CAP ALUM 3300UF 20% 6.3V AXIAL</p>	<p style="text-align: center;"></p> <p><b>500D367M025DF5A</b> Vishay Sprague CAP ALUM 360UF 20% 25V AXIAL</p>	<p style="text-align: center;"></p> <p><b>500D474D350BA2A</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 0.47UF 350V AXIAL</p>
<p style="text-align: center;"></p> <p><b>500D396M200FH2A</b> Vishay Sprague CAP ALUM 39UF 20% 200V AXIAL</p>	<p style="text-align: center;"></p> <p><b>500D474M350BA2T</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 0.47UF 20% 350V AXIAL</p>	<p style="text-align: center;"></p> <p><b>500D474M350BA2T</b> Vishay Sprague CAP ALUM 0.47UF 20% 350V AXIAL</p>	<p style="text-align: center;"></p> <p><b>500D396M200FH2A</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 39UF 20% 200V AXIAL</p>

**Verwandtes Hot-Keyword**

Mehr

500D405F350DF5E3 Electro-Films (EFI) / Vishay	500D405F350DF5E3 Datenblatt	500D405F350DF5E3-Datenblätter	500D405F350DF5E3 PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay
500D405F350DF5E3 Electronic	500D405F350DF5E3-Komponenten	500D405F350DF5E3-Verteiler	500D405F350DF5E3-Bild	500D405F350DF5E3-Teil
500D405F350DF5E3 Preis	500D405F350DF5E3 Hersteller	500D405F350DF5E3 Bild	500D405F350DF5E3 Aktie	500D405F350DF5E3 Inventar
500D405F350DF5E3 Neu	500D405F350DF5E3 Original	500D405F350DF5E3 garantiert	500D405F350DF5E3 RFQ	500D405F350DF5E3 Online bestellen