









	<p><b>80D153P016JE2DE3</b></p> <p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> 80D153P016JE2DE3</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Electro-Films (EFI) / Vishay</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP ALUM 15000UF 16V SNAP</p> <p><b>Datenblätter:</b>  80D153P016JE2DE3.pdf</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	80D153P016JE2DE3
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	CAP ALUM 15000UF 16V SNAP
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	16V
Toleranz	-10%, +30%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	1.000" Dia (25.40mm)
Serie	80D
Restwelligkeit bei niedriger Frequenz	5.6A @ 120Hz
Ripple Current @ High Frequency	6A @ 40kHz
Bewertungen	-
Polarisation	Polar
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial, Can - Snap-In
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Befestigungsart	Through Hole
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	30 Weeks
Lebensdauer @ Temp.	2000 Hrs @ 85°C
Leiter-Abstand	0.394" (10.00mm)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Höhe - eingesteckt (max)	2.047" (52.00mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	37 mOhm @ 120Hz
detaillierte Beschreibung	15000µF 16V Aluminum Electrolytic Capacitors Radial,
Kapazität	15000µF
Anwendungen	General Purpose

80D153P016JE2DE3 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 80D153P016JE2DE3-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 80D153P016JE2DE3 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 80D153P016JE2DE3 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>80D153P016MB2DE3</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 15000UF 16V SNAP</p>	 <p><b>80D151P250JB2DE3</b> Vishay Sprague CAP ALUM 150UF 250V SNAP</p>	 <p><b>80D153P010JD2DE3</b> Vishay Sprague CAP ALUM 15000UF 10V SNAP</p>	 <p><b>80D153P016JE2DE3</b> Vishay Sprague CAP ALUM 15000UF 16V SNAP</p>
 <p><b>80D151P250JB2DE3</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 150UF 250V SNAP</p>	 <p><b>80D153P025KE2DE3</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 15000UF 25V SNAP</p>	 <p><b>80D153P025KE2DE3</b> Vishay Sprague CAP ALUM 15000UF 25V SNAP</p>	 <p><b>80D153P016MB2DE3</b> Vishay Sprague CAP ALUM 15000UF 16V SNAP</p>

**Verwandtes Hot-Keyword**

Mehr

80D153P016JE2DE3 Electro-Films (EFI) / Vishay	80D153P016JE2DE3 Datenblatt	80D153P016JE2DE3-Datenblätter	80D153P016JE2DE3 PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay
80D153P016JE2DE3 Electronic	80D153P016JE2DE3-Komponenten	80D153P016JE2DE3-Verteiler	80D153P016JE2DE3-Bild	80D153P016JE2DE3
80D153P016JE2DE3 Preis	80D153P016JE2DE3 Hersteller	80D153P016JE2DE3 Bild	80D153P016JE2DE3 Aktie	80D153P016JE2DE3-Teil
80D153P016JE2DE3 Neu	80D153P016JE2DE3 Original	80D153P016JE2DE3 garantiert	80D153P016JE2DE3 RFQ	80D153P016JE2DE3 Inventar
				80D153P016JE2DE3 Online bestellen