









	<p>30D156M025BA5T</p> <p>Hersteller-Teilenummer: 30D156M025BA5T</p> <hr/> <p>Hersteller / Marke: Electro-Films (EFI) / Vishay</p> <hr/> <p>Teil der Beschreibung: CAP ALUM 15UF 20% 25V AXIAL</p> <hr/> <p>Datenblätter:  30D156M025BA5T.pdf</p> <hr/> <p>RoHs Status: Enthält Blei / RoHS nicht 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	30D156M025BA5T
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	CAP ALUM 15UF 20% 25V AXIAL
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	25V
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	0.248" Dia x 0.512" L (6.30mm x 13.00mm)
Serie	30D
Bewertungen	-
Polarisation	Polar
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Axial, Can
Betriebstemperatur	-40°C ~ 105°C
Befestigungsart	Through Hole
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	6 Weeks
Lebensdauer @ Temp.	2000 Hrs @ 85°C
Leiter-Abstand	-
Bleifreier Status / RoHS-Status	Contains lead / RoHS non-compliant
Höhe - eingesteckt (max)	-
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
detaillierte Beschreibung	15µF 25V Aluminum Electrolytic Capacitors Axial, Can
Kapazität	15µF
Anwendungen	General Purpose

30D156M025BA5T Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 30D156M025BA5T-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 30D156M025BA5T 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 30D156M025BA5T E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>30D156G050CB2 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 15UF 50V AXIAL</p>	 <p>30D156M025BA5T Vishay Sprague CAP ALUM 15UF 20% 25V AXIAL</p>	 <p>30D156M040BA2A Vishay Sprague CAP ALUM 15UF 20% 40V AXIAL</p>	 <p>30D156G025BB5A Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 15UF 25V AXIAL</p>
 <p>30D156M040BA2A Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 15UF 20% 40V AXIAL</p>	 <p>30D156M040BA5T Vishay Sprague CAP ALUM 15UF 20% 40V AXIAL</p>	 <p>30D156G050CB2 Vishay Sprague CAP ALUM 15UF 50V AXIAL</p>	 <p>30D156G025BB5A Vishay Sprague CAP ALUM 15UF 25V AXIAL</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

30D156M025BA5T Electro-Films (EFI) / Vishay	30D156M025BA5T Datenblatt	30D156M025BA5T-Datenblätter	30D156M025BA5T PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay
30D156M025BA5T Electronic	30D156M025BA5T-Komponenten	30D156M025BA5T-Verteiler	30D156M025BA5T-Bild	30D156M025BA5T-Teil
30D156M025BA5T Preis	30D156M025BA5T Hersteller	30D156M025BA5T Bild	30D156M025BA5T Aktie	30D156M025BA5T Inventar
30D156M025BA5T Neu	30D156M025BA5T Original	30D156M025BA5T garantiert	30D156M025BA5T RFQ	30D156M025BA5T Online bestellen