




	<p>672D106F100CD4D</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: 672D106F100CD4D</p>
	<p>Hersteller / Marke: Electro-Films (EFI) / Vishay</p>
	<p>Teil der Beschreibung: CAP ALUM 10UF 100V RADIAL</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<p>Datenblätter:  672D106F100CD4D.pdf</p>
	<p>RoHs Status: Enthält Blei / RoHS nicht konform</p>
	<p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p>
	<p>Liefern von: Hong Kong</p>
	<p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>

Spezifikationen

Teilenummer	672D106F100CD4D
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	CAP ALUM 10UF 100V RADIAL
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	100V
Toleranz	-10%, +50%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	0.394" Dia (10.00mm)
Serie	672D
Restwelligkeit bei niedriger Frequenz	143mA @ 120Hz
Ripple Current @ High Frequency	260mA @ 100kHz
Bewertungen	-
Polarisation	Polar
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial, Can
Betriebstemperatur	-55°C ~ 105°C
Befestigungsart	Through Hole
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	21 Weeks
Lebensdauer @ Temp.	-
Leiter-Abstand	0.197" (5.00mm)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Contains lead / RoHS non-compliant
Scheinwiderstand	1.8 Ohms
Höhe - eingesteckt (max)	0.669" (17.00mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	10 Ohm @ 120Hz
detaillierte Beschreibung	10µF 100V Aluminum Electrolytic Capacitors Radial, Can
Kapazität	10µF
Anwendungen	General Purpose

672D106F100CD4D Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 672D106F100CD4D-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 672D106F100CD4D 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 672D106F100CD4D E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>67298-4000 Molex Connector Corporation CONN RECEPT USB STACKED R/A WHT</p>	 <p>672D106H250DT5C Vishay Sprague CAP ALUM 10UF 250V RADIAL</p>	 <p>672D106H100CD4C Vishay Sprague CAP ALUM 10UF 100V RADIAL</p>	 <p>6729-RC Bourns Inc. FIXED IND 100UH 2.5A 80 MOHM TH</p>
 <p>672D106H100CD4C Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 10UF 100V RADIAL</p>	 <p>672D106F100CD4D Vishay Sprague CAP ALUM 10UF 100V RADIAL</p>	 <p>67290-006 Amphenol FCI VERT GUIDE PIN PF-SLOTTED HDR</p>	 <p>672D106H100CD5C Vishay Sprague CAP ALUM 10UF 100V RADIAL</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

672D106F100CD4D Electro-Films (EFI) / Vishay	672D106F100CD4D Datenblatt	672D106F100CD4D-Datenblätter	672D106F100CD4D PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay 672D106F100CD4D
672D106F100CD4D Electronic	672D106F100CD4D-Komponenten	672D106F100CD4D-Verteiler	672D106F100CD4D-Bild	672D106F100CD4D-Teil
672D106F100CD4D Preis	672D106F100CD4D Hersteller	672D106F100CD4D Bild	672D106F100CD4D Aktie	672D106F100CD4D Inventar
672D106F100CD4D Neu	672D106F100CD4D Original	672D106F100CD4D garantiert	672D106F100CD4D RFQ	672D106F100CD4D Online bestellen