









	<p>511D186M100CC4IE3</p> <p>Hersteller-Teilenummer: 511D186M100CC4IE3</p> <p>Hersteller / Marke: Electro-Films (EFI) / Vishay</p> <p>Teil der Beschreibung: CAP ALUM 18UF 20% 100V RADIAL</p> <p>Datenblätter:  511D186M100CC4IE3.pdf</p> <p>RoHS Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	511D186M100CC4IE3
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	CAP ALUM 18UF 20% 100V RADIAL
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	100V
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	0.394" Dia (10.00mm)
Serie	511D
Bewertungen	-
Polarisation	Polar
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial, Can
Betriebstemperatur	-40°C ~ 105°C
Befestigungsart	Through Hole
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	21 Weeks
Lebensdauer @ Temp.	1000 Hrs @ 105°C
Leiter-Abstand	0.197" (5.00mm)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Höhe - eingesteckt (max)	0.563" (14.30mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
detaillierte Beschreibung	18µF 100V Aluminum Electrolytic Capacitors Radial, Can
Kapazität	18µF
Anwendungen	General Purpose

511D186M100CC4IE3 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 511D186M100CC4IE3-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 511D186M100CC4IE3 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 511D186M100CC4IE3 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>511D226K035AA3D Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 22UF 20% 35V RADIAL</p>	 <p>511D226M035AA2D Vishay Sprague CAP ALUM 22UF 20% 35V RADIAL</p>	 <p>511D226K035AA3D Vishay Sprague CAP ALUM 22UF 20% 35V RADIAL</p>	 <p>511D186M100CC4IE3 Vishay Sprague CAP ALUM 18UF 20% 100V RADIAL</p>
 <p>511D226M035AA2D Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 22UF 20% 35V RADIAL</p>	 <p>511D158M050FR4D Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 1500UF 20% 50V RADIAL</p>	 <p>511D157M063CG5D Vishay Sprague CAP ALUM 150UF 20% 63V RADIAL</p>	 <p>511D157M063DG5D Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 150UF 20% 63V RADIAL</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

511D186M100CC4IE3 Electro-Films (EFI) / Vishay	511D186M100CC4IE3 Datenblatt	511D186M100CC4IE3-Datenblätter	511D186M100CC4IE3 PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay
511D186M100CC4IE3 Electronic	511D186M100CC4IE3-Komponenten	511D186M100CC4IE3-Verteiler	511D186M100CC4IE3-Bild	511D186M100CC4IE3-Teil
511D186M100CC4IE3 Preis	511D186M100CC4IE3 Hersteller	511D186M100CC4IE3 Bild	511D186M100CC4IE3 Aktie	511D186M100CC4IE3 Inventar
511D186M100CC4IE3 Neu	511D186M100CC4IE3 Original	511D186M100CC4IE3 garantiert	511D186M100CC4IE3 RFQ	511D186M100CC4IE3 Online bestellen

Contact us: Info@Y-IC.com

HINZUFÜGEN: Einheit A5-B5 Nr.509, 5 / F Sing Win Fabrikgebäude, 15-17 Shing Yip St, Kwun Tong, Kowloon, HongKong.

Copyright © 2019 YIC International Co., Limited