









	<p>672D127F100EK4D</p> <p>Hersteller-Teilenummer: 672D127F100EK4D</p> <p>Hersteller / Marke: Vishay / Sprague</p> <p>Teil der Beschreibung: CAP ALUM 120UF 100V RADIAL</p> <p>Datenblätter:  672D127F100EK4D.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>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	672D127F100EK4D
Hersteller	Vishay / Sprague
Beschreibung	CAP ALUM 120UF 100V RADIAL
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungswert	100V
Toleranz	-10%, +50%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	0.630" Dia (16.00mm)
Serie	672D
Brummstrom	-
Polarisation	Polar
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial, Can
Betriebstemperatur	-55°C ~ 105°C
Befestigungsart	Through Hole
Lebensdauer @ Temp.	-
Leiter-Abstand	0.295" (7.50mm)
Scheinwiderstand	-
Höhe - eingesteckt (max)	1.031" (26.20mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
Kapazität	120µF
Anwendungen	General Purpose

672D127F100EK4D Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 672D127F100EK4D-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 672D127F100EK4D Vishay / Sprague mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ 672D127F100EK4D E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p> <p style="text-align: center;"></p> <p>672D127F100ET3D Vishay Sprague CAP ALUM 120UF 100V RADIAL</p>	<p style="text-align: center;"></p> <p>672D127F060DS3J Vishay Sprague CAP ALUM 120UF 60V RADIAL</p>	<p style="text-align: center;"></p> <p>672D127F100ET5D Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 120UF 50V RADIAL</p>	<p style="text-align: center;"></p> <p>672D127F100EN4J Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 120UF 100V RADIAL</p>
<p style="text-align: center;"></p> <p>672D127F100ET3D Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 120UF 100V RADIAL</p>	<p style="text-align: center;"></p> <p>672D126H060CC5C Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 12UF 60V RADIAL</p>	<p style="text-align: center;"></p> <p>672D126H060CC5C Vishay Sprague CAP ALUM 12UF 60V RADIAL</p>	<p style="text-align: center;"></p> <p>672D127F060DS3J Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 120UF 60V RADIAL</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

672D127F100EK4D Vishay / Sprague	672D127F100EK4D Datenblatt	672D127F100EK4D-Datenblätter	672D127F100EK4D PDF	Vishay / Sprague 672D127F100EK4D
672D127F100EK4D Electronic	672D127F100EK4D-Komponenten	672D127F100EK4D-Verteiler	672D127F100EK4D-Bild	672D127F100EK4D-Teil
672D127F100EK4D Preis	672D127F100EK4D Hersteller	672D127F100EK4D Bild	672D127F100EK4D Aktie	672D127F100EK4D Inventar
672D127F100EK4D Neu	672D127F100EK4D Original	672D127F100EK4D garantiert	672D127F100EK4D RFQ	672D127F100EK4D 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