









	<h2 style="color: red;">672D186H040BB5C</h2>
 <p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	Hersteller-Teilenummer: 672D186H040BB5C
	Hersteller / Marke: Vishay / Sprague
	Teil der Beschreibung: CAP ALUM 18UF 40V RADIAL
	Datenblätter:  672D186H040BB5C.pdf
	RoHs Status: Enthält Blei / RoHS nicht konform
	Lagerzustand: New original, Stock Available.
Liefern von: Hong Kong	
Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	

Spezifikationen

Teilenummer	672D186H040BB5C
Hersteller	Vishay / Sprague
Beschreibung	CAP ALUM 18UF 40V RADIAL
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungswert	40V
Toleranz	-
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	-
Serie	672D
Brummstrom	-
Polarisation	Polar
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial, Can
Betriebstemperatur	-55°C ~ 105°C
Befestigungsart	Through Hole
Lebensdauer @ Temp.	-
Leiter-Abstand	-
Scheinwiderstand	-
Höhe - eingesteckt (max)	-
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
Kapazität	18µF
Anwendungen	General Purpose

672D186H040BB5C Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 672D186H040BB5C-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 672D186H040BB5C 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 672D186H040BB5C E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>672D158F020FV4D Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 1500UF 20V RADIAL</p>	 <p>672D158H020FV5C Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 1500UF 20V RADIAL</p>	 <p>672D187F100FV4D Vishay Sprague CAP ALUM 180UF 100V RADIAL</p>	 <p>672D158F020FV4D Vishay Sprague CAP ALUM 1500UF 20V RADIAL</p>
 <p>672D187F100FV4D Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 180UF 100V RADIAL</p>	 <p>672D186H040BB5C Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 18UF 40V RADIAL</p>	 <p>672D187G040DM5C Vishay Sprague CAP ALUM 180UF 40V RADIAL</p>	 <p>672D157H7R5CD5D Vishay Sprague CAP ALUM 150UF 7.5V RADIAL</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

672D186H040BB5C Vishay / Sprague	672D186H040BB5C Datenblatt	672D186H040BB5C-Datenblätter	672D186H040BB5C PDF	Vishay / Sprague 672D186H040BB5C
672D186H040BB5C Electronic	672D186H040BB5C-Komponenten	672D186H040BB5C-Verteiler	672D186H040BB5C-Bild	672D186H040BB5C-Teil
672D186H040BB5C Preis	672D186H040BB5C Hersteller	672D186H040BB5C Bild	672D186H040BB5C Aktie	672D186H040BB5C Inventar
672D186H040BB5C Neu	672D186H040BB5C Original	672D186H040BB5C garantiert	672D186H040BB5C RFQ	672D186H040BB5C 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