










	<h2 style="color: red;">672D827H040FV3C</h2>
 <p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	Hersteller-Teilenummer: 672D827H040FV3C
	Hersteller / Marke: Vishay / Sprague
	Teil der Beschreibung: CAP ALUM 820UF 40V RADIAL
	Datenblätter:  672D827H040FV3C.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	672D827H040FV3C
Hersteller	Vishay / Sprague
Beschreibung	CAP ALUM 820UF 40V RADIAL
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungswert	40V
Toleranz	-
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	0.709" Dia (18.00mm)
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)	1.693" (43.00mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
Kapazität	820µF
Anwendungen	General Purpose

672D827H040FV3C Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 672D827H040FV3C-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 672D827H040FV3C 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 672D827H040FV3C E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>672D936H075DT5J Vishay Sprague CAP ALUM 93UF 75V RADIAL</p>	 <p>672D827H040FV3C Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 820UF 40V RADIAL</p>	 <p>672D827F040FV3C Vishay Sprague CAP ALUM 820UF 40V RADIAL</p>	 <p>672D827H040FV5J Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 820UF 40V RADIAL</p>
 <p>672D827F015DS5D Vishay Sprague CAP ALUM 820UF 15V RADIAL</p>	 <p>672D936H075DT5J Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 93UF 75V RADIAL</p>	 <p>672D827H015DS5C Vishay Sprague CAP ALUM 820UF 15V RADIAL</p>	 <p>672D827F040FV3C Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 820UF 40V RADIAL</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

672D827H040FV3C Vishay / Sprague	672D827H040FV3C Datenblatt	672D827H040FV3C-Datenblätter	672D827H040FV3C PDF	Vishay / Sprague 672D827H040FV3C
672D827H040FV3C Electronic	672D827H040FV3C-Komponenten	672D827H040FV3C-Verteiler	672D827H040FV3C-Bild	672D827H040FV3C-Teil
672D827H040FV3C Preis	672D827H040FV3C Hersteller	672D827H040FV3C Bild	672D827H040FV3C Aktie	672D827H040FV3C Inventar
672D827H040FV3C Neu	672D827H040FV3C Original	672D827H040FV3C garantiert	672D827H040FV3C RFQ	672D827H040FV3C 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