

	<h2 style="color: #E67E22;">672D108H6R3EK5C</h2>
 <p style="font-size: small;">Image may be representation. See specs for product details.</p>	Hersteller-Teilenummer: 672D108H6R3EK5C
	Hersteller / Marke: Vishay / Sprague
	Teil der Beschreibung: CAP ALUM 1000UF 6.3V RADIAL
	Datenblätter:  672D108H6R3EK5C.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	672D108H6R3EK5C
Hersteller	Vishay / Sprague
Beschreibung	CAP ALUM 1000UF 6.3V RADIAL
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungswert	6.3V
Toleranz	-
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)	1.098" (27.90mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
Kapazität	1000µF
Anwendungen	General Purpose

672D108H6R3EK5C Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 672D108H6R3EK5C-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 672D108H6R3EK5C 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 672D108H6R3EK5C E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 672D108H7R5ET5C Vishay Sprague CAP ALUM 1000UF 7.5V RADIAL	 672D108H7R5ET5J Vishay Sprague CAP ALUM 1000UF 7.5V RADIAL	 672D108H015ET5D Vishay Sprague CAP ALUM 1000UF 15V RADIAL	 672D108H015ET5D Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 1000UF 15V RADIAL
 672D108H015ET50 Vishay Sprague CAP ALUM 1000UF 15V RADIAL	 672D108H7R5ET5C Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 1000UF 7.5V RADIAL	 672D108H6R3EK5C Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 1000UF 6.3V RADIAL	 672D108H015ET5C Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 1000UF 15V RADIAL

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

- | | | | | |
|--|---|--|---------------------------------------|--|
| 672D108H6R3EK5C Vishay / Sprague | 672D108H6R3EK5C Datenblatt | 672D108H6R3EK5C-Datenblätter | 672D108H6R3EK5C PDF | Vishay / Sprague 672D108H6R3EK5C |
| 672D108H6R3EK5C Electronic | 672D108H6R3EK5C-Komponenten | 672D108H6R3EK5C-Verteiler | 672D108H6R3EK5C-Bild | 672D108H6R3EK5C-Teil |
| 672D108H6R3EK5C Preis | 672D108H6R3EK5C Hersteller | 672D108H6R3EK5C Bild | 672D108H6R3EK5C Aktie | 672D108H6R3EK5C Inventar |
| 672D108H6R3EK5C Neu | 672D108H6R3EK5C Original | 672D108H6R3EK5C garantiert | 672D108H6R3EK5C RFQ | 672D108H6R3EK5C 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