









	<p><b>604D172G010GJ7</b></p> <p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> 604D172G010GJ7</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Vishay / Sprague</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP ALUM 1700UF 10V AXIAL</p> <p><b>RoHs Status:</b> Enthält Blei / RoHS nicht konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	604D172G010GJ7
Hersteller	Vishay / Sprague
Beschreibung	CAP ALUM 1700UF 10V AXIAL
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungswert	10V
Toleranz	-
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	0.750" Dia x 1.625" L (19.05mm x 41.28mm)
Serie	604D
Brummstrom	-
Polarisation	Polar
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Axial, Can - 4 Leads
Betriebstemperatur	-55°C ~ 105°C
Befestigungsart	Through Hole
Lebensdauer @ Temp.	-
Leiter-Abstand	-
Scheinwiderstand	-
Höhe - eingesteckt (max)	-
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
Kapazität	1700µF
Anwendungen	General Purpose

604D172G010GJ7 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 604D172G010GJ7-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 604D172G010GJ7 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 604D172G010GJ7 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>604D152G040JL7</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 1500UF 40V AXIAL</p>	 <p><b>604D152F050JP7</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 1500UF 50V AXIAL</p>	 <p><b>604D152G040JL7</b> Vishay Sprague CAP ALUM 1500UF 40V AXIAL</p>	 <p><b>604D142G016GJ7E3</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 1400UF 16V AXIAL</p>
 <p><b>604D182G020HJ7</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 1800UF 20V AXIAL</p>	 <p><b>604D201F075GJ7</b> Vishay Sprague CAP ALUM 200UF 75V AXIAL</p>	 <p><b>604D201F075GJ7</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 200UF 75V AXIAL</p>	 <p><b>604D172G010GJ7</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 1700UF 10V AXIAL</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

604D172G010GJ7 Vishay / Sprague	604D172G010GJ7 Datenblatt	604D172G010GJ7-Datenblätter	604D172G010GJ7 PDF	Vishay / Sprague 604D172G010GJ7
604D172G010GJ7 Electronic	604D172G010GJ7-Komponenten	604D172G010GJ7-Verteiler	604D172G010GJ7-Bild	604D172G010GJ7-Teil
604D172G010GJ7 Preis	604D172G010GJ7 Hersteller	604D172G010GJ7 Bild	604D172G010GJ7 Aktie	604D172G010GJ7 Inventar
604D172G010GJ7 Neu	604D172G010GJ7 Original	604D172G010GJ7 garantiert	604D172G010GJ7 RFQ	604D172G010GJ7 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