









	<p>604D202G7R5GJ2</p> <p>Hersteller-Teilenummer: 604D202G7R5GJ2</p> <p>Hersteller / Marke: Vishay / Sprague</p> <p>Teil der Beschreibung: CAP ALUM 2000UF 7.5V AXIAL</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	604D202G7R5GJ2
Hersteller	Vishay / Sprague
Beschreibung	CAP ALUM 2000UF 7.5V AXIAL
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungswert	7.5V
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	2000µF
Anwendungen	General Purpose

604D202G7R5GJ2 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 604D202G7R5GJ2-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 604D202G7R5GJ2 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 604D202G7R5GJ2 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>604D201F200JP7 Vishay Sprague CAP ALUM 200UF 200V AXIAL</p>	 <p>604D202G050JT7 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 2000UF 50V AXIAL</p>	 <p>604D202F050JT7 Vishay Sprague CAP ALUM 2000UF 50V AXIAL</p>	 <p>604D202F050JT7 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 2000UF 50V AXIAL</p>
 <p>604D221F075GJ2 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 220UF 75V THRU HOLE</p>	 <p>604D202G050JT7 Vishay Sprague CAP ALUM 2000UF 50V AXIAL</p>	 <p>604D212F016GJ7 Vishay Sprague CAP ALUM 2100UF 16V AXIAL</p>	 <p>604D212F016GJ7 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 2100UF 16V AXIAL</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

604D202G7R5GJ2 Vishay / Sprague	604D202G7R5GJ2 Datenblatt	604D202G7R5GJ2-Datenblätter	604D202G7R5GJ2 PDF	Vishay / Sprague 604D202G7R5GJ2
604D202G7R5GJ2 Electronic	604D202G7R5GJ2-Komponenten	604D202G7R5GJ2-Verteiler	604D202G7R5GJ2-Bild	604D202G7R5GJ2-Teil
604D202G7R5GJ2 Preis	604D202G7R5GJ2 Hersteller	604D202G7R5GJ2 Bild	604D202G7R5GJ2 Aktie	604D202G7R5GJ2 Inventar
604D202G7R5GJ2 Neu	604D202G7R5GJ2 Original	604D202G7R5GJ2 garantiert	604D202G7R5GJ2 RFQ	604D202G7R5GJ2 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