









	<p>604D142G016GJ7E3</p> <p>Hersteller-Teilenummer: 604D142G016GJ7E3</p> <hr/> <p>Hersteller / Marke: Electro-Films (EFI) / Vishay</p> <hr/> <p>Teil der Beschreibung: CAP ALUM 1400UF 16V AXIAL</p> <hr/> <p>Datenblätter:  604D142G016GJ7E3.pdf</p> <hr/> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <hr/> <p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p> <hr/> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <hr/> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	604D142G016GJ7E3
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	CAP ALUM 1400UF 16V AXIAL
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	16V
Toleranz	-
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	0.750" Dia x 1.625" L (19.05mm x 41.28mm)
Serie	604D
Ripple Current @ High Frequency	900mA @ 100kHz
Bewertungen	-
Polarisation	Polar
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Axial, Can - 4 Leads
Andere Namen	Q4907706
Betriebstemperatur	-55°C ~ 105°C
Befestigungsart	Through Hole
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	21 Weeks
Lebensdauer @ Temp.	-
Leiter-Abstand	-
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Höhe - eingesteckt (max)	-
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
detaillierte Beschreibung	1400µF 16V Aluminum Electrolytic Capacitors Axial, Can
Kapazität	1400µF
Anwendungen	General Purpose

604D142G016GJ7E3 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 604D142G016GJ7E3-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 604D142G016GJ7E3 Electro-Films (EFI) / Vishay mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ 604D142G016GJ7E3 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>604D132F075JT7 Vishay Sprague CAP ALUM 1300UF 75V AXIAL</p>	 <p>604D152G040JL7 Vishay Sprague CAP ALUM 1500UF 40V AXIAL</p>	 <p>604D132F075JT7 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 1300UF 75V AXIAL</p>	 <p>604D152F050JP7 Vishay Sprague CAP ALUM 1500UF 50V AXIAL</p>
 <p>604D142G016GJ7 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 1400UF 16V AXIAL</p>	 <p>604D152F050JP7 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 1500UF 50V AXIAL</p>	 <p>604D172G010GJ7 Vishay Sprague CAP ALUM 1700UF 10V AXIAL</p>	 <p>604D142G016GJ7 Vishay Sprague CAP ALUM 1400UF 16V AXIAL</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

604D142G016GJ7E3 Electro-Films (EFI) / Vishay	604D142G016GJ7E3 Datenblatt	604D142G016GJ7E3-Datenblätter	604D142G016GJ7E3 PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay
604D142G016GJ7E3 Electronic	604D142G016GJ7E3-Komponenten	604D142G016GJ7E3-Verteiler	604D142G016GJ7E3-Bild	604D142G016GJ7E3-Teil
604D142G016GJ7E3 Preis	604D142G016GJ7E3 Hersteller	604D142G016GJ7E3 Bild	604D142G016GJ7E3 Aktie	604D142G016GJ7E3 Inventar
604D142G016GJ7E3 Neu	604D142G016GJ7E3 Original	604D142G016GJ7E3 garantiert	604D142G016GJ7E3 RFQ	604D142G016GJ7E3 Online bestellen