









	<p><b>604D222F020GP2</b></p> <p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> 604D222F020GP2</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Electro-Films (EFI) / Vishay</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP ALUM 2200UF 20V AXIAL</p> <p><b>Datenblätter:</b>  604D222F020GP2.pdf</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>
 Not Actual Photo YIC International Co., Limited.	
Image may be representation. See specs for product details.	

### Spezifikationen

Teilenummer	604D222F020GP2
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	CAP ALUM 2200UF 20V AXIAL
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	20V
Toleranz	-10%, +50%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	0.750" Dia x 2.625" L (19.05mm x 66.68mm)
Serie	604D
Ripple Current @ High Frequency	2A @ 100kHz
Bewertungen	-
Polarisation	Polar
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Axial, Can - 4 Leads
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	Contains lead / RoHS non-compliant
Scheinwiderstand	92 mOhms
Höhe - eingesteckt (max)	-
ESR (Equivalent Series Resistance)	132 mOhm @ 100kHz
detaillierte Beschreibung	2200µF 20V Aluminum Electrolytic Capacitors Axial, Can
Kapazität	2200µF
Anwendungen	General Purpose

604D222F020GP2 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 604D222F020GP2-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 604D222F020GP2 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 604D222F020GP2 E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

sein:  <b>604D251F100J7</b> Vishay Sprague CAP ALUM 250UF 100V AXIAL	 <b>604D222F020GP2</b> Vishay Sprague CAP ALUM 2200UF 20V AXIAL	 <b>604D212F016GJ7</b> Vishay Sprague CAP ALUM 2100UF 16V AXIAL	 <b>604D202G7R5GJ2</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 2000UF 7.5V AXIAL
 <b>604D221F075GJ2</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 220UF 75V THRU HOLE	 <b>604D222F030HP7</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 2200UF 30V AXIAL	 <b>604D212F016GJ7</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 2100UF 16V AXIAL	 <b>604D222F030HP7</b> Vishay Sprague CAP ALUM 2200UF 30V AXIAL

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

604D222F020GP2 Electro-Films (EFI) / Vishay	604D222F020GP2 Datenblatt	604D222F020GP2-Datenblätter	604D222F020GP2 PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay 604D222F020GP2
604D222F020GP2 Electronic	604D222F020GP2-Komponenten	604D222F020GP2-Verteiler	604D222F020GP2-Bild	604D222F020GP2-Teil
604D222F020GP2 Preis	604D222F020GP2 Hersteller	604D222F020GP2 Bild	604D222F020GP2 Aktie	604D222F020GP2 Inventar
604D222F020GP2 Neu	604D222F020GP2 Original	604D222F020GP2 garantiert	604D222F020GP2 RFQ	604D222F020GP2 Online bestellen

Contact us: [Info@Y-IC.com](mailto: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