









	<p><b>604D222F030HP7</b></p> <p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> 604D222F030HP7</p> <hr/> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Electro-Films (EFI) / Vishay</p> <hr/> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP ALUM 2200UF 30V AXIAL</p> <hr/> <p><b>Datenblätter:</b>  604D222F030HP7.pdf</p> <hr/> <p><b>RoHs Status:</b> Enthält Blei / RoHS nicht konform</p> <hr/> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p> <hr/> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <hr/> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	604D222F030HP7
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	CAP ALUM 2200UF 30V AXIAL
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	30V
Toleranz	-10%, +50%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	0.875" Dia x 2.125" L (22.23mm x 53.98mm)
Serie	604D
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
Höhe - eingesteckt (max)	-
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
detaillierte Beschreibung	2200µF 30V Aluminum Electrolytic Capacitors Axial, Can
Kapazität	2200µF
Anwendungen	General Purpose

604D222F030HP7 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 604D222F030HP7-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 604D222F030HP7 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 604D222F030HP7 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>604D222F030HP7</b> Vishay Sprague CAP ALUM 2200UF 30V AXIAL</p>	 <p><b>604D212F016GJ7</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 2100UF 16V AXIAL</p>	 <p><b>604D251F100JJ7</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 250UF 100V AXIAL</p>	 <p><b>604D242G020HL5</b> Vishay Sprague CAP ALUM 2400UF 20V AXIAL</p>
 <p><b>604D212F016GJ7</b> Vishay Sprague CAP ALUM 2100UF 16V AXIAL</p>	 <p><b>604D222F020GP2</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 2200UF 20V AXIAL</p>	 <p><b>604D251F100JJ7</b> Vishay Sprague CAP ALUM 250UF 100V AXIAL</p>	 <p><b>604D222F020GP2</b> Vishay Sprague CAP ALUM 2200UF 20V AXIAL</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

604D222F030HP7 Electro-Films (EFI) / Vishay	604D222F030HP7-Datenblatt	604D222F030HP7-Datenblätter	604D222F030HP7 PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay 604D222F030HP7
604D222F030HP7 Electronic	604D222F030HP7-Komponenten	604D222F030HP7-Verteiler	604D222F030HP7-Bild	604D222F030HP7-Teil
604D222F030HP7 Preis	604D222F030HP7 Hersteller	604D222F030HP7 Bild	604D222F030HP7 Aktie	604D222F030HP7 Inventar
604D222F030HP7 Neu	604D222F030HP7 Original	604D222F030HP7 garantiert	604D222F030HP7 RFQ	604D222F030HP7 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