









	<h2 style="color: #E67E22;">53D192G050HJ6</h2>
 <p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">53D192G050HJ6</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b> CAP ALUM 1900UF 50V AXIAL
	<b>Datenblätter:</b>  <a href="#">53D192G050HJ6.pdf</a>
	<b>RoHS Status:</b> Enthält Blei / RoHS nicht konform
	<b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.
<b>Liefern von:</b> Hong Kong	
<b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	

### Spezifikationen

Teilenummer	53D192G050HJ6
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	CAP ALUM 1900UF 50V AXIAL
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	50V
Toleranz	-10%, +75%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	0.886" Dia x 1.642" L (22.50mm x 41.70mm)
Serie	53D
Restwelligkeit bei niedriger Frequenz	1.9A @ 120Hz
Ripple Current @ High Frequency	2.185A @ 1kHz
Bewertungen	-
Polarisation	Polar
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Axial, Can
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Befestigungsart	Through Hole
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	21 Weeks
Lebensdauer @ Temp.	1000 Hrs @ 85°C
Leiter-Abstand	-
Bleifreier Status / RoHS-Status	Contains lead / RoHS non-compliant
Höhe - eingesteckt (max)	-
ESR (Equivalent Series Resistance)	94 mOhm @ 120Hz
detaillierte Beschreibung	1900µF 50V Aluminum Electrolytic Capacitors Axial, Can
Kapazität	1900µF
Anwendungen	General Purpose

53D192G050HJ6 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 53D192G050HJ6-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 53D192G050HJ6 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 53D192G050HJ6 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>53D183G050MD6</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 18000UF 50V AXIAL</p>	 <p><b>53D192G050HJ6</b> Vishay Sprague CAP ALUM 1900UF 50V AXIAL</p>	 <p><b>53D183G035KT7</b> Vishay Sprague CAP ALUM 18000UF 35V AXIAL</p>	 <p><b>53D183G050MD6</b> Vishay Sprague CAP ALUM 18000UF 50V AXIAL</p>
 <p><b>53D183G035KT7</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 18000UF 35V AXIAL</p>	 <p><b>53D183G025JT6</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 18000UF 25V AXIAL</p>	 <p><b>53D212F035GJ6</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 2100UF 35V AXIAL</p>	 <p><b>53D203G025KT6</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 20000UF 25V AXIAL</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

53D192G050HJ6 Electro-Films (EFI) / Vishay	53D192G050HJ6 Datenblatt	53D192G050HJ6-Datenblätter	53D192G050HJ6 PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay 53D192G050HJ6
53D192G050HJ6 Electronic	53D192G050HJ6-Komponenten	53D192G050HJ6-Verteiler	53D192G050HJ6-Bild	53D192G050HJ6-Teil
53D192G050HJ6 Preis	53D192G050HJ6 Hersteller	53D192G050HJ6 Bild	53D192G050HJ6 Aktie	53D192G050HJ6 Inventar
53D192G050HJ6 Neu	53D192G050HJ6 Original	53D192G050HJ6 garantiert	53D192G050HJ6 RFQ	53D192G050HJ6 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