









	<b>299D156X06R3BB1</b>
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b> 299D156X06R3BB1
	<b>Hersteller / Marke:</b> Electro-Films (EFI) / Vishay
	<b>Teil der Beschreibung:</b> CAP TANT 15UF 20% 6.3V RADIAL
<b>Datenblätter:</b>  299D156X06R3BB1.pdf	<b>RoHS Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform
<b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.	<b>Liefern von:</b> Hong Kong
<b>Image may be representation. See specs for product details.</b>	<b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

### Spezifikationen

Teilenummer	299D156X06R3BB1
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	CAP TANT 15UF 20% 6.3V RADIAL
Kategorie	Kondensatoren > Tantalkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	6.3V
Art	Conformal Coated
Toleranz	±20%
Größe / Dimension	0.280" L x 0.200" W (7.10mm x 5.08mm)
Serie	TANTALEX®, 299D
Bewertungen	-
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial - 3 Leads
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Befestigungsart	Through Hole
Hersteller Standard Vorlaufzeit	9 Weeks
Hersteller-Größencode	B
Lebensdauer @ Temp.	1000 Hrs @ 85°C
Leiter-Abstand	-
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Höhe - eingesteckt (max)	0.360" (9.14mm)
Eigenschaften	General Purpose
Fehlerrate	-
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
detaillierte Beschreibung	15µF Conformal Coated Tantalum Capacitors 6.3V Radial
Kapazität	15µF

299D156X06R3BB1 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 299D156X06R3BB1-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 299D156X06R3BB1 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 299D156X06R3BB1 E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

<b>sein:</b>  <b>299D156X9010CB6E3</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP TANT 15UF 10% 10V RADIAL	 <b>299D156X0035EB1E3</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP TANT 15UF 20% 35V RADIAL	 <b>299D156X9010CB6</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP TANT 15UF 10% 10V RADIAL	 <b>299D156X0035EB6</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP TANT 15UF 20% 35V RADIAL
 <b>299D156X06R3BB1E3</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP TANT 15UF 20% 6.3V RADIAL	 <b>299D156X5025DB1</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP TANT 15UF 5% 25V RADIAL	 <b>299D156X0035EB6E3</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP TANT 15UF 20% 35V RADIAL	 <b>299D156X0035EB1</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP TANT 15UF 20% 35V RADIAL

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

299D156X06R3BB1 Electro-Films (EFI) / Vishay	299D156X06R3BB1 Datenblatt	299D156X06R3BB1-Datenblätter	299D156X06R3BB1 PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay 299D156X06R3BB1
299D156X06R3BB1 Electronic	299D156X06R3BB1-Komponenten	299D156X06R3BB1-Verteiler	299D156X06R3BB1-Bild	299D156X06R3BB1-Teil
299D156X06R3BB1 Preis	299D156X06R3BB1 Hersteller	299D156X06R3BB1 Bild	299D156X06R3BB1 Aktie	299D156X06R3BB1 Inventar
299D156X06R3BB1 Neu	299D156X06R3BB1 Original	299D156X06R3BB1 garantiert	299D156X06R3BB1 RFQ	299D156X06R3BB1 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