



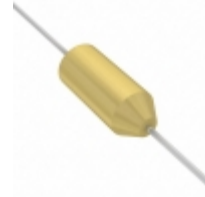



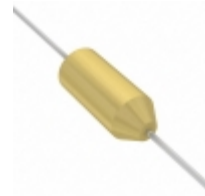

	<h2 style="color: red;">173D476X0006XW</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> 173D476X0006XW</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Vishay / Sprague</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP TANT 47UF 6V 20% AXIAL</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">173D476X0006XW.pdf</a></p> <p><b>RoHs Status:</b> Enthält 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>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

### Spezifikationen

Teilenummer	173D476X0006XW
Hersteller	Vishay / Sprague
Beschreibung	CAP TANT 47UF 6V 20% AXIAL
Kategorie	Kondensatoren > Tantalkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	6V
Art	Molded
Toleranz	±20%
Größe / Dimension	0.180" Dia x 0.420" L (4.57mm x 10.67mm)
Serie	TANTALEX®, 173D
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	Axial
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Befestigungsart	Through Hole
Hersteller-Größencode	X
Lebensdauer @ Temp.	-
Leiter-Abstand	-
Höhe - eingesteckt (max)	-
Eigenschaften	General Purpose
Fehlerrate	-
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
Kapazität	47µF

173D476X0006XW Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 173D476X0006XW-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 173D476X0006XW Vishay / Sprague mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ 173D476X0006XW E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>173D476X0006X</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP TANT 47UF 6V 20% AXIAL</p>	 <p><b>173D475X9050XWE3</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP TANT 4.7UF 50V 10% AXIAL</p>	 <p><b>173D476X0006XE3</b> Vishay Sprague CAP TANT 47UF 6V 20% AXIAL</p>	 <p><b>173D476X0010X</b> Vishay Sprague CAP TANT 47UF 10V 20% AXIAL</p>
 <p><b>173D476X0006XWE3</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP TANT 47UF 6V 20% AXIAL</p>	 <p><b>173D476X0006XW</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP TANT 47UF 6V 20% AXIAL</p>	 <p><b>173D476X0006X</b> Vishay Sprague CAP TANT 47UF 6V 20% AXIAL</p>	 <p><b>173D476X0006XWE3</b> Vishay Sprague CAP TANT 47UF 6V 20% AXIAL</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

173D476X0006XW Vishay / Sprague	173D476X0006XW Datenblatt	173D476X0006XW-Datenblätter	173D476X0006XW PDF	Vishay / Sprague 173D476X0006XW
173D476X0006XW Electronic	173D476X0006XW-Komponenten	173D476X0006XW-Verteiler	173D476X0006XW-Bild	173D476X0006XW-Teil
173D476X0006XW Preis	173D476X0006XW Hersteller	173D476X0006XW Bild	173D476X0006XW Aktie	173D476X0006XW Inventar
173D476X0006XW Neu	173D476X0006XW Original	173D476X0006XW garantiert	173D476X0006XW RFQ	173D476X0006XW 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