


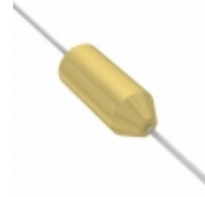



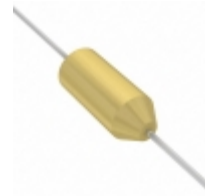

	<h2 style="color: #E67E22;">173D476X0015YW</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> 173D476X0015YW</p> <hr/> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Vishay / Sprague</p> <hr/> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP TANT 47UF 15V 20% AXIAL</p> <hr/> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">173D476X0015YW.pdf</a></p> <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	173D476X0015YW
Hersteller	Vishay / Sprague
Beschreibung	CAP TANT 47UF 15V 20% AXIAL
Kategorie	Kondensatoren > Tantalkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	15V
Art	Molded
Toleranz	±20%
Größe / Dimension	0.280" Dia x 0.550" L (7.11mm x 13.97mm)
Serie	TANTALEX®, 173D
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	Axial
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Befestigungsart	Through Hole
Hersteller-Größencode	Y
Lebensdauer @ Temp.	-
Leiter-Abstand	-
Höhe - eingesteckt (max)	-
Eigenschaften	General Purpose
Fehlerrate	-
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
Kapazität	47µF

173D476X0015YW Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 173D476X0015YW-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 173D476X0015YW 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 173D476X0015YW E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>173D476X0010XWE3</b> Vishay Sprague CAP TANT 47UF 10V 20% AXIAL</p>	 <p><b>173D476X0010XW</b> Vishay Sprague CAP TANT 47UF 10V 20% AXIAL</p>	 <p><b>173D476X0010XWE3</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP TANT 47UF 10V 20% AXIAL</p>	 <p><b>173D476X0020YE3</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP TANT 47UF 20V 20% AXIAL</p>
 <p><b>173D476X0015YWE3</b> Vishay Sprague CAP TANT 47UF 15V 20% AXIAL</p>	 <p><b>173D476X0015YW</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP TANT 47UF 15V 20% AXIAL</p>	 <p><b>173D476X0015YWE3</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP TANT 47UF 15V 20% AXIAL</p>	 <p><b>173D476X0020Y</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP TANT 47UF 20V 20% AXIAL</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

173D476X0015YW Vishay / Sprague	173D476X0015YW Datenblatt	173D476X0015YW-Datenblätter	173D476X0015YW PDF	Vishay / Sprague 173D476X0015YW
173D476X0015YW Electronic	173D476X0015YW-Komponenten	173D476X0015YW-Verteiler	173D476X0015YW-Bild	173D476X0015YW-Teil
173D476X0015YW Preis	173D476X0015YW Hersteller	173D476X0015YW Bild	173D476X0015YW Aktie	173D476X0015YW Inventar
173D476X0015YW Neu	173D476X0015YW Original	173D476X0015YW garantiert	173D476X0015YW RFQ	173D476X0015YW 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