









	<h2 style="color: #D9534F;">173D396X5020YW</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: 173D396X5020YW</p> <hr/> <p>Hersteller / Marke: Vishay / Sprague</p> <hr/> <p>Teil der Beschreibung: CAP TANT 39UF 20V 5% AXIAL</p> <hr/> <p>Datenblätter:  173D396X5020YW.pdf</p> <hr/> <p>RoHs Status: Enthält Blei / RoHS nicht konform</p> <hr/> <p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p> <hr/> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <hr/> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	173D396X5020YW
Hersteller	Vishay / Sprague
Beschreibung	CAP TANT 39UF 20V 5% AXIAL
Kategorie	Kondensatoren > Tantalkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	20V
Art	Molded
Toleranz	±5%
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	39µF

173D396X5020YW Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 173D396X5020YW-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 173D396X5020YW 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 173D396X5020YW E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>173D396X5010XE3 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP TANT 39UF 10V 5% AXIAL</p>	 <p>173D396X9010X Vishay Sprague CAP TANT 39UF 10V 10% AXIAL</p>	 <p>173D396X5020Y Vishay Sprague CAP TANT 39UF 20V 5% AXIAL</p>	 <p>173D396X5020YE3 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP TANT 39UF 20V 5% AXIAL</p>
 <p>173D396X9010X Electro-Films (EFI) / Vishay CAP TANT 39UF 10V 10% AXIAL</p>	 <p>173D396X5020YW Electro-Films (EFI) / Vishay CAP TANT 39UF 20V 5% AXIAL</p>	 <p>173D396X5020YWE3 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP TANT 39UF 20V 5% AXIAL</p>	 <p>173D396X5020YE3 Vishay Sprague CAP TANT 39UF 20V 5% AXIAL</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

173D396X5020YW Vishay / Sprague	173D396X5020YW Datenblatt	173D396X5020YW-Datenblätter	173D396X5020YW PDF	Vishay / Sprague 173D396X5020YW
173D396X5020YW Electronic	173D396X5020YW-Komponenten	173D396X5020YW-Verteiler	173D396X5020YW-Bild	173D396X5020YW-Teil
173D396X5020YW Preis	173D396X5020YW Hersteller	173D396X5020YW Bild	173D396X5020YW Aktie	173D396X5020YW Inventar
173D396X5020YW Neu	173D396X5020YW Original	173D396X5020YW garantiert	173D396X5020YW RFQ	173D396X5020YW 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