








	<h2 style="color: red;">173D186X9020XT</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> 173D186X9020XT</p> <hr/> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Electro-Films (EFI) / Vishay</p> <hr/> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP TANT 18UF 20V 10% AXIAL</p> <hr/> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">173D186X9020XT.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	173D186X9020XT
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	CAP TANT 18UF 20V 10% AXIAL
Kategorie	Kondensatoren > Tantalkondensatoren
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannung - Nennwert	20V
Art	Molded
Toleranz	±10%
Größe / Dimension	0.180" Dia x 0.420" L (4.57mm x 10.67mm)
Serie	TANTALEX®, 173D
Verpackung	Tape & Box (TB)
Verpackung / Gehäuse	Axial
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Befestigungsart	Through Hole
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	13 Weeks
Hersteller-Größencode	X
Lebensdauer @ Temp.	-
Leiter-Abstand	-
Bleifreier Status / RoHS-Status	Contains lead / RoHS non-compliant
Höhe - eingesteckt (max)	-
Eigenschaften	General Purpose
Fehlerrate	-
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
detaillierte Beschreibung	18µF Molded Tantalum Capacitors 20V Axial
Kapazität	18µF

173D186X9020XT Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 173D186X9020XT-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 173D186X9020XT 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 173D186X9020XT E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>173D186X9015XW</b> Vishay Sprague CAP TANT 18UF 15V 10% AXIAL</p>	 <p><b>173D186X9020XWE3</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP TANT 18UF 20V 10% AXIAL</p>	 <p><b>173D186X9020XW</b> Vishay Sprague CAP TANT 18UF 20V 10% AXIAL</p>	 <p><b>173D186X9020XT</b> Vishay Sprague CAP TANT 18UF 20V 10% AXIAL</p>
 <p><b>173D186X9015XWE3</b> Vishay Sprague CAP TANT 18UF 15V 10% AXIAL</p>	 <p><b>173D186X9020XWE3</b> Vishay Sprague CAP TANT 18UF 20V 10% AXIAL</p>	 <p><b>173D186X9015XW</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP TANT 18UF 15V 10% AXIAL</p>	 <p><b>173D186X9015XWE3</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP TANT 18UF 15V 10% AXIAL</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

173D186X9020XT Electro-Films (EFI) / Vishay	173D186X9020XT-Datenblatt	173D186X9020XT-Datenblätter	173D186X9020XT PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay 173D186X9020XT
173D186X9020XT Electronic	173D186X9020XT-Komponenten	173D186X9020XT-Verteiler	173D186X9020XT-Bild	173D186X9020XT-Teil
173D186X9020XT Preis	173D186X9020XT Hersteller	173D186X9020XT Bild	173D186X9020XT Aktie	173D186X9020XT Inventar
173D186X9020XT Neu	173D186X9020XT Original	173D186X9020XT garantiert	173D186X9020XT RFQ	173D186X9020XT 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