









	<p>109D206X9010C2</p> <p>Hersteller-Teilenummer: 109D206X9010C2</p> <p>Hersteller / Marke: Vishay / Sprague</p> <p>Teil der Beschreibung: CAP TANT 20UF 10V 10% AXIAL</p> <p>Datenblätter:  109D206X9010C2.pdf</p> <p>RoHs Status: Enthält Blei / RoHS nicht konform</p> <p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	109D206X9010C2
Hersteller	Vishay / Sprague
Beschreibung	CAP TANT 20UF 10V 10% AXIAL
Kategorie	Kondensatoren > Tantalkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	10V
Art	Hermetically Sealed
Toleranz	±10%
Größe / Dimension	0.219" Dia x 0.608" L (5.56mm x 15.45mm)
Serie	TANTALEX®, 109D
Verpackung	Tray
Verpackung / Gehäuse	Axial
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Befestigungsart	Through Hole
Hersteller-Größencode	C
Lebensdauer @ Temp.	-
Leiter-Abstand	-
Höhe - eingesteckt (max)	-
Eigenschaften	Wet Tantalum
Fehlerrate	-
ESR (Equivalent Series Resistance)	5 Ohm
Kapazität	20µF

109D206X9010C2 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 109D206X9010C2-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 109D206X9010C2 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 109D206X9010C2 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>109D206X9010C2 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP TANT 20UF 10V 10% AXIAL</p>	 <p>109D187X9030F2 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP TANT 180UF 30V 10% AXIAL</p>	 <p>109D226X0025CO VISHAY 109D226X0025CO VISHAY</p>	 <p>109D187X9030F2 Vishay Sprague CAP TANT 180UF 30V 10% AXIAL</p>
 <p>109D187X9075T2 Vishay Sprague CAP TANT 180UF 75V 10% AXIAL</p>	 <p>109D206X9060F2 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP TANT 20UF 60V 10% AXIAL</p>	 <p>109D187X9025T2 Vishay Sprague CAP TANT 180UF 25V 10% AXIAL</p>	 <p>109D187X9075T2 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP TANT 180UF 75V 10% AXIAL</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

- | | | | | |
|---|--|---|--------------------------------------|---|
| 109D206X9010C2 Vishay / Sprague | 109D206X9010C2 Datenblatt | 109D206X9010C2-Datenblätter | 109D206X9010C2 PDF | Vishay / Sprague 109D206X9010C2 |
| 109D206X9010C2 Electronic | 109D206X9010C2-Komponenten | 109D206X9010C2-Verteiler | 109D206X9010C2-Bild | 109D206X9010C2-Teil |
| 109D206X9010C2 Preis | 109D206X9010C2 Hersteller | 109D206X9010C2 Bild | 109D206X9010C2 Aktie | 109D206X9010C2 Inventar |
| 109D206X9010C2 Neu | 109D206X9010C2 Original | 109D206X9010C2 garantiert | 109D206X9010C2 RFQ | 109D206X9010C2 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