








	<h2 style="color: red;">150D104X0020A2TE3</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: 150D104X0020A2TE3</p> <p>Hersteller / Marke: Electro-Films (EFI) / Vishay</p> <p>Teil der Beschreibung: CAP TANT 0.1UF 20% 20V AXIAL</p> <p>Datenblätter:  150D104X0020A2TE3.pdf</p> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, 2658 pcs 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

Artikelnummer	150D104X0020A2TE3
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	CAP TANT 0.1UF 20% 20V AXIAL
Kategorie	Kondensatoren > Tantalkondensatoren
Teilstatus	2658 pcs Stock
Spannung - Nennwert	20V
Art	Hermetically Sealed
Toleranz	±20%
Größe / Dimension	0.135" Dia x 0.286" L (3.43mm x 7.26mm)
Serie	TANTALEX®, 150D
Bewertungen	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	Axial
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Befestigungsart	Through Hole
Hersteller Standard Vorlaufzeit	13 Weeks
Hersteller-Größencode	A
Lebensdauer @ Temp.	1000 Hrs @ 125°C
Leiter-Abstand	-
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Höhe - eingesteckt (max)	-
Eigenschaften	General Purpose
Fehlerrate	-
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
detaillierte Beschreibung	0.1µF Hermetically Sealed Tantalum Capacitors 20V Axial
Kapazität	0.1µF

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>150D104X0020A2B Electro-Films (EFI) / Vishay CAP TANT 0.1UF 20% 20V AXIAL</p>	 <p>150CR120B KWC IGBT Modules</p>	 <p>150D104X0020A2T Electro-Films (EFI) / Vishay CAP TANT 0.1UF 20% 20V AXIAL</p>	 <p>150CMQ045 Electro-Films (EFI) / Vishay DIODE ARRAY SCHOTTKY 45V D60</p>
 <p>150D104X0020A2BE3 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP TANT 0.1UF 20% 20V AXIAL</p>	 <p>150D104X0035A2B Electro-Films (EFI) / Vishay CAP TANT 0.1UF 20% 35V AXIAL</p>	 <p>150D104X0050A2B Electro-Films (EFI) / Vishay CAP TANT 0.1UF 20% 50V AXIAL</p>	 <p>150D104X0035A2T Electro-Films (EFI) / Vishay CAP TANT 0.1UF 20% 35V AXIAL</p>

150D104X0020A2TE3 Zugehöriges

Mehr

<p>Schlüsselwort</p> <p>150D104X0020A2TE3 Electro-Films (EFI) / Vishay</p> <p>150D104X0020A2TE3 Electronic</p> <p>150D104X0020A2TE3 Preis</p> <p>150D104X0020A2TE3 Neu</p>	<p>150D104X0020A2TE3 Datenblatt</p> <p>150D104X0020A2TE3-Komponenten</p> <p>150D104X0020A2TE3 Hersteller</p> <p>150D104X0020A2TE3 Original</p>	<p>150D104X0020A2TE3-Datenblätter</p> <p>150D104X0020A2TE3-Verteiler</p> <p>150D104X0020A2TE3 Bild</p> <p>150D104X0020A2TE3 garantiert</p>	<p>150D104X0020A2TE3 PDF</p> <p>150D104X0020A2TE3-Bild</p> <p>150D104X0020A2TE3 Aktie</p> <p>150D104X0020A2TE3 RFQ</p>	<p>Electro-Films (EFI) / Vishay 150D104X0020A2TE3</p> <p>150D104X0020A2TE3-Teil</p> <p>150D104X0020A2TE3 Inventar</p> <p>150D104X0020A2TE3 Online bestellen</p>
---	--	--	--	---

Contact us: Info@YIC-Electronics.com

HINZUFÜGEN: Einheit A5-B5 Nr. 509, 5 / F Sing Win-Fabrikgebäude, 15-17 Shing Yip Street, Kwun Tong, Kowloon, Hongkong.

Copyright © 2023 YIC-Electronics.com - YIC International Co., Limited