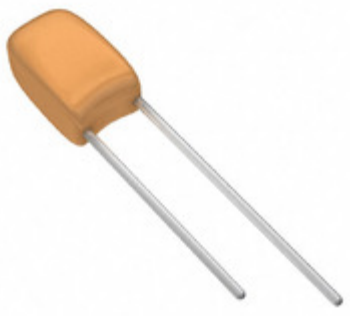


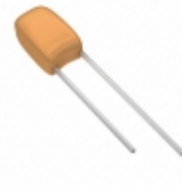






	199D475X0025B2A1E3
	Hersteller-Teilenummer: 199D475X0025B2A1E3
	Hersteller / Marke: Electro-Films (EFI) / Vishay
	Teil der Beschreibung: CAP TANT 4.7UF 25V 20% RADIAL
	Datenblätter:  199D475X0025B2A1E3.pdf
	RoHS Status: Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand: New original, 2532 pcs Stock Available.
Image may be representation. See specs for product details.	Liefern von: Hong Kong
	Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	199D475X0025B2A1E3
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	CAP TANT 4.7UF 25V 20% RADIAL
Kategorie	Kondensatoren > Tantalkondensatoren
Teilstatus	2532 pcs Stock
Spannung - Nennwert	25V
Art	Conformal Coated
Toleranz	±20%
Größe / Dimension	0.197" Dia (5.00mm)
Serie	TANTALEX®, 199D
Verpackung	Tape & Box (TB)
Verpackung / Gehäuse	Radial
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Befestigungsart	Through Hole
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	9 Weeks
Hersteller-Größencode	B
Lebensdauer @ Temp.	1000 Hrs @ 85°C
Leiter-Abstand	0.100" (2.54mm)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Höhe - eingesteckt (max)	0.300" (7.62mm)
Eigenschaften	General Purpose
Fehlerrate	-
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
detaillierte Beschreibung	4.7µF Conformal Coated Tantalum Capacitors 25V Radial
Kapazität	4.7µF

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>199D475X0025B2B1E3 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP TANT 4.7UF 25V 20% RADIAL</p>	 <p>199D475X0025B1V1E3 Vishay Sprague CAP TANT 4.7UF 25V 20% RADIAL</p>	 <p>199D475X0025B2A1 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP TANT 4.7UF 20% 25V RADIAL</p>	 <p>199D475X0025B2B1E3 Vishay Sprague CAP TANT 4.7UF 25V 20% RADIAL</p>
 <p>199D475X0025B2A1E3 Vishay Sprague CAP TANT 4.7UF 25V 20% RADIAL</p>	 <p>199D475X0025B1V1 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP TANT 4.7UF 20% 25V RADIAL</p>	 <p>199D475X0025B1V1E3 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP TANT 4.7UF 25V 20% RADIAL</p>	 <p>199D475X0025B2V1 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP TANT 4.7UF 20% 25V RADIAL</p>

199D475X0025B2A1E3 Zugehöriges

Mehr

Schlüsselwort

199D475X0025B2A1E3 Electro-Films (EFI) / Vishay	199D475X0025B2A1E3 Datenblatt	199D475X0025B2A1E3-Datenblätter	199D475X0025B2A1E3 PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay
199D475X0025B2A1E3 Electronic	199D475X0025B2A1E3-Komponenten	199D475X0025B2A1E3-Verteiler	199D475X0025B2A1E3-Bild	199D475X0025B2A1E3-Teil
199D475X0025B2A1E3 Preis	199D475X0025B2A1E3 Hersteller	199D475X0025B2A1E3 Bild	199D475X0025B2A1E3 Aktie	199D475X0025B2A1E3 Inventar
199D475X0025B2A1E3 Neu	199D475X0025B2A1E3 Original	199D475X0025B2A1E3 garantiert	199D475X0025B2A1E3 RFQ	199D475X0025B2A1E3 Online bestellen

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