









	<p><b>298D225X0016M2T</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> 298D225X0016M2T</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Electro-Films (EFI) / Vishay</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP TANT 2.2UF 16V 20% 0603</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">298D225X0016M2T.pdf</a></p> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, 961 pcs Stock Available.</p> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

### Spezifikationen

Teilenummer	298D225X0016M2T
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	CAP TANT 2.2UF 16V 20% 0603
Kategorie	Kondensatoren > Tantalkondensatoren
Teilstatus	961 pcs Stock
Spannung - Nennwert	16V
Art	Molded
Toleranz	±20%
Größe / Dimension	0.063" L x 0.033" W (1.60mm x 0.85mm)
Serie	MICROTAN®, 298D
Verpackung	Cut Tape (CT)
Verpackung / Gehäuse	0603 (1608 Metric)
Andere Namen	718-1613-1
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	10 Weeks
Hersteller-Größencode	M
Lebensdauer @ Temp.	-
Leiter-Abstand	-
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Höhe - eingesteckt (max)	0.035" (0.89mm)
Eigenschaften	General Purpose
Fehlerrate	-
ESR (Equivalent Series Resistance)	12 Ohm
detaillierte Beschreibung	2.2µF Molded Tantalum Capacitors 16V 0603 (1608
Kapazität	2.2µF

298D225X0016M2T Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 298D225X0016M2T-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 298D225X0016M2T 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 298D225X0016M2T E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>298D225X06R3M2T</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP TANT 2.2UF 6.3V 20% 0603</p>	 <p><b>298D225X0016M2T</b> Vishay Sprague CAP TANT 2.2UF 16V 20% 0603</p>	 <p><b>298D225X0010K2T</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP TANT 2.2UF 10V 20% 0402</p>	 <p><b>298D225X0010M2T</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP TANT 2.2UF 10V 20% 0603</p>
 <p><b>298D225X0010K2T</b> Vishay Sprague CAP TANT 2.2UF 10V 20% 0402</p>	 <p><b>298D225X06R3K2T</b> Vishay Sprague CAP TANT 2.2UF 6.3V 20% 0402</p>	 <p><b>298D156X06R3M2T</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP TANT 15UF 6.3V 20% 0603</p>	 <p><b>298D225X0010M2T</b> Vishay Sprague CAP TANT 2.2UF 10V 20% 0603</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

298D225X0016M2T Electro-Films (EFI) / Vishay	298D225X0016M2T Datenblatt	298D225X0016M2T-Datenblätter	298D225X0016M2T PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay 298D225X0016M2T
298D225X0016M2T Electronic	298D225X0016M2T-Komponenten	298D225X0016M2T-Verteiler	298D225X0016M2T-Bild	298D225X0016M2T-Teil
298D225X0016M2T Preis	298D225X0016M2T Hersteller	298D225X0016M2T Bild	298D225X0016M2T Aktie	298D225X0016M2T Inventar
298D225X0016M2T Neu	298D225X0016M2T Original	298D225X0016M2T garantiert	298D225X0016M2T RFQ	298D225X0016M2T 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