

	<h2 style="color: red;">TF3C226K016C1000</h2>
 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> TF3C226K016C1000</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Electro-Films (EFI) / Vishay</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP TANT 22UF 16V 10% 2312</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">TF3C226K016C1000.pdf</a></p> <p><b>RoHS Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, 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	TF3C226K016C1000
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	CAP TANT 22UF 16V 10% 2312
Kategorie	Kondensatoren > Tantalkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	16V
Art	Molded
Toleranz	±10%
Größe / Dimension	0.236" L x 0.126" W (6.00mm x 3.20mm)
Serie	TANTAMOUNT®, TF3
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	2312 (6032 Metric)
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller-Größencode	C
Lebensdauer @ Temp.	-
Leiter-Abstand	-
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Höhe - eingesteckt (max)	0.110" (2.80mm)
Eigenschaften	Fail Safe with Built-in Fuse
Fehlerrate	-
ESR (Equivalent Series Resistance)	1 Ohm
detaillierte Beschreibung	22µF Molded Tantalum Capacitors 16V 2312 (6032
Kapazität	22µF

TF3C226K016C1000 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, TF3C226K016C1000-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, TF3C226K016C1000 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 TF3C226K016C1000 E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>TF3C226K016C1000</b> Vishay Sprague CAP TANT 22UF 16V 10% 2413</p>	 <p><b>TF3D107K010C0400</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP TANT 100UF 10V 10% 2917</p>	 <p><b>TF3C105K050C2700</b> Vishay Sprague CAP TANT 1UF 50V 10% 2413</p>	 <p><b>TF3D156K035C0500</b> Vishay Sprague CAP TANT 15UF 35V 10% 2917</p>
 <p><b>TF3D156K035C0500</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP TANT 15UF 35V 10% 2917</p>	 <p><b>TF3C106K016C0600</b> Vishay Sprague CAP TANT 10UF 16V 10% 2413</p>	 <p><b>TF366MM-B</b> OMRON OMRON SOP-36</p>	 <p><b>TF3C105K050C2700</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP TANT 1UF 50V 10% 2312</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

TF3C226K016C1000 Electro-Films (EFI) / Vishay	TF3C226K016C1000 Datenblatt	TF3C226K016C1000-Datenblätter	TF3C226K016C1000 PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay
TF3C226K016C1000 Electronic	TF3C226K016C1000-Komponenten	TF3C226K016C1000-Verteiler	TF3C226K016C1000-Bild	TF3C226K016C1000-Teil
TF3C226K016C1000 Preis	TF3C226K016C1000 Hersteller	TF3C226K016C1000 Bild	TF3C226K016C1000 Aktie	TF3C226K016C1000 Inventar
TF3C226K016C1000 Neu	TF3C226K016C1000 Original	TF3C226K016C1000 garantiert	TF3C226K016C1000 RFQ	TF3C226K016C1000 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