

	<h2 style="color: red;">TH3B226K016C1900</h2>
 <p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<b>Hersteller-Teilenummer:</b> TH3B226K016C1900
	<b>Hersteller / Marke:</b> Electro-Films (EFI) / Vishay
	<b>Teil der Beschreibung:</b> CAP TANT 22UF 16V 10% 1411
	<b>Datenblätter:</b>  TH3B226K016C1900.pdf
	<b>RoHS Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform
	<b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.
<b>Liefern von:</b> Hong Kong	
<b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	









### Spezifikationen

Teilenummer	TH3B226K016C1900
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	CAP TANT 22UF 16V 10% 1411
Kategorie	Kondensatoren > Tantalkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	16V
Art	Molded
Toleranz	±10%
Größe / Dimension	0.138" L x 0.110" W (3.50mm x 2.80mm)
Serie	TANTAMOUNT®, TH3
Bewertungen	AEC-Q200
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	1411 (3528 Metric)
Betriebstemperatur	-55°C ~ 150°C
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	28 Weeks
Hersteller-Größencode	B
Lebensdauer @ Temp.	-
Leiter-Abstand	-
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Höhe - eingesteckt (max)	0.083" (2.10mm)
Eigenschaften	General Purpose
Fehlerrate	-
ESR (Equivalent Series Resistance)	1.9 Ohm
detaillierte Beschreibung	22µF Molded Tantalum Capacitors 16V 1411 (3528)
Kapazität	22µF

TH3B226K016C1900 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, TH3B226K016C1900-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, TH3B226K016C1900 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 TH3B226K016C1900 E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>TH3B226K010F1500</b> Vishay Sprague CAP TANT 22UF 10V 10% 1411</p>	 <p><b>TH3B226K016C1900</b> Vishay Sprague CAP TANT 22UF 16V 10% 1411</p>	 <p><b>TH3B226K016E1900</b> Vishay Sprague CAP TANT 22UF 16V 10% 1411</p>	 <p><b>TH3B226K010D1500</b> Vishay Sprague CAP TANT 22UF 10V 10% 1411</p>
 <p><b>TH3B226K016D1900</b> Vishay Sprague CAP TANT 22UF 16V 10% 1411</p>	 <p><b>TH3B226K010F1500</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP TANT 22UF 10V 10% 1411</p>	 <p><b>TH3B226K010E1500</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP TANT 22UF 10V 10% 1411</p>	 <p><b>TH3B226K010E1500</b> Vishay Sprague CAP TANT 22UF 10V 10% 1411</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

TH3B226K016C1900 Electro-Films (EFI) / Vishay	TH3B226K016C1900 Datenblatt	TH3B226K016C1900-Datenblätter	TH3B226K016C1900 PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay TH3B226K016C1900
TH3B226K016C1900 Electronic	TH3B226K016C1900-Komponenten	TH3B226K016C1900-Verteiler	TH3B226K016C1900-Bild	TH3B226K016C1900-Teil
TH3B226K016C1900 Preis	TH3B226K016C1900 Hersteller	TH3B226K016C1900 Bild	TH3B226K016C1900 Aktie	TH3B226K016C1900 Inventar
TH3B226K016C1900 Neu	TH3B226K016C1900 Original	TH3B226K016C1900 garantiert	TH3B226K016C1900 RFQ	TH3B226K016C1900 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