










	<h2 style="color: #D9534F;">TL3A106K016C1700</h2>
 <p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	Hersteller-Teilenummer: TL3A106K016C1700
	Hersteller / Marke: Electro-Films (EFI) / Vishay
	Teil der Beschreibung: CAP TANT 10UF 16V 10% 1206
	Datenblätter:  TL3A106K016C1700.pdf
	RoHS Status: Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand: New original, Stock Available.
Liefern von: Hong Kong	
Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	

Spezifikationen

Teilenummer	TL3A106K016C1700
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	CAP TANT 10UF 16V 10% 1206
Kategorie	Kondensatoren > Tantalkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	16V
Art	Molded
Toleranz	±10%
Größe / Dimension	0.126" L x 0.063" W (3.20mm x 1.60mm)
Serie	TANTAMOUNT®, TL3
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	1206 (3216 Metric)
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	34 Weeks
Hersteller-Größencode	A
Lebensdauer @ Temp.	-
Leiter-Abstand	-
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Höhe - eingesteckt (max)	0.071" (1.80mm)
Eigenschaften	General Purpose
Fehlerrate	-
ESR (Equivalent Series Resistance)	1.7 Ohm
detaillierte Beschreibung	10µF Molded Tantalum Capacitors 16V 1206 (3216)
Kapazität	10µF

TL3A106K016C1700 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, TL3A106K016C1700-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, TL3A106K016C1700 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 TL3A106K016C1700 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>TL3A106K010C2000 Vishay Sprague CAP TANT 10UF 10V 10% 1206</p>	 <p>TL3A105K035C6000 Vishay Sprague CAP TANT 1UF 35V 10% 1206</p>	 <p>TL3A105K035C6000 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP TANT 1UF 35V 10% 1206</p>	 <p>TL3A106K010C2000 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP TANT 10UF 10V 10% 1206</p>
 <p>TL3A475K016C3500 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP TANT 4.7UF 16V 10% 1206</p>	 <p>TL3A106K016C1700 Vishay Sprague CAP TANT 10UF 16V 10% 1206</p>	 <p>TL39Y081650 APEM Inc. SWITCH TOGGLE SPDT 0.4VA 20V</p>	 <p>TL3AR001FTDG TE Connectivity Passive Product RES SMD 0.001 OHM 1% 1W 2512</p>

Verwandtes Hot-Keyword

[Mehr](#)

TL3A106K016C1700 Electro-Films (EFI) / Vishay	TL3A106K016C1700 Datenblatt	TL3A106K016C1700-Datenblätter	TL3A106K016C1700 PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay TL3A106K016C1700
TL3A106K016C1700 Electronic	TL3A106K016C1700-Komponenten	TL3A106K016C1700-Verteiler	TL3A106K016C1700-Bild	TL3A106K016C1700-Teil
TL3A106K016C1700 Preis	TL3A106K016C1700 Hersteller	TL3A106K016C1700 Bild	TL3A106K016C1700 Aktie	TL3A106K016C1700 Inventar
TL3A106K016C1700 Neu	TL3A106K016C1700 Original	TL3A106K016C1700 garantiert	TL3A106K016C1700 RFQ	TL3A106K016C1700 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