

	<b>T491C106M016AH</b>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	T491C106M016AH
 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	<b>Hersteller / Marke:</b>	KEMET
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	CAP TANT 10.0UF 16.0V
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">T491C106M016AH.pdf</a>
	<b>RoHs Status:</b>	
	<b>Lagerzustand:</b>	New original, Stock Available.
	<b>Liefern von:</b>	Hong Kong
	<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS









### Spezifikationen

Teilenummer	T491C106M016AH
Hersteller	KEMET
Beschreibung	CAP TANT 10.0UF 16.0V
Kategorie	<a href="#">Kondensatoren</a> > <a href="#">Tantalkondensatoren</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannung - Nennwert	16V
Art	Molded
Toleranz	±20%
Größe / Dimension	0.236" L x 0.126" W (6.00mm x 3.20mm)
Serie	T491
Bewertungen	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	2312 (6032 Metric)
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Befestigungsart	Surface Mount
Hersteller Standard Vorlaufzeit	18 Weeks
Hersteller-Größencode	C
Lebensdauer @ Temp.	2000 Hrs @ 125°C
Leiter-Abstand	-
Höhe - eingesteckt (max)	0.110" (2.80mm)
Eigenschaften	General Purpose
Fehlerrate	-
ESR (Equivalent Series Resistance)	1.8 Ohm
detaillierte Beschreibung	10µF Molded Tantalum Capacitors 16V 2312 (6032
Kapazität	10µF

T491C106M016AH Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, T491C106M016AH-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, T491C106M016AH KEMET mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ T491C106M016AH E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>T491C106M016AH4053</b> KEMET CAP TANT 10.0UF 16.0V</p>	 <p><b>T491C106M016AH4818</b> KEMET CAP TANT 10.0UF 16.0V</p>	 <p><b>T491C106M010ZT7280</b> KEMET CAP TANT 10.0UF 10.0V</p>	 <p><b>T491C106M010ATAUTO</b> KEMET CAP TANT 10.0UF 10.0V</p>
 <p><b>T491C106M016AN</b> KEMET CAP TANT 10.0UF 16.0V</p>	 <p><b>T491C106M016AS</b> KEMET CAP TANT 10UF 16V 20% 2413</p>	 <p><b>T491C106M010ZTAU00</b> KEMET CAP TANT 10.0UF 10.0V</p>	 <p><b>T491C106M010ZTB01</b> KEMET CAP TANT 10.0UF 10.0V</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

T491C106M016AH KEMET	T491C106M016AH Datenblatt	T491C106M016AH-Datenblätter	T491C106M016AH PDF	KEMET T491C106M016AH
T491C106M016AH Electronic	T491C106M016AH-Komponenten	T491C106M016AH-Verteiler	T491C106M016AH-Bild	T491C106M016AH-Teil
T491C106M016AH Preis	T491C106M016AH Hersteller	T491C106M016AH Bild	T491C106M016AH Aktie	T491C106M016AH Inventar
T491C106M016AH Neu	T491C106M016AH Original	T491C106M016AH garantiert	T491C106M016AH RFQ	T491C106M016AH 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