
 Not Actual Photo YIC International Co., Limited.	<h2 style="color: red;">T491D476K016AT7280</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> T491D476K016AT7280</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> KEMET</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP TANT 47.0UF 16.0V</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">T491D476K016AT7280.pdf</a></p> <p><b>RoHs Status:</b></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>
Image may be representation. See specs for product details.	









### Spezifikationen

Teilenummer	T491D476K016AT7280
Hersteller	KEMET
Beschreibung	CAP TANT 47.0UF 16.0V
Kategorie	Kondensatoren > Tantalkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	16V
Art	Molded
Toleranz	±10%
Größe / Dimension	0.287" L x 0.169" W (7.30mm x 4.30mm)
Serie	T491
Bewertungen	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	2917 (7343 Metric)
Andere Namen	399-18075-2
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	24 Weeks
Hersteller-Größencode	D
Lebensdauer @ Temp.	2000 Hrs @ 125°C
Leiter-Abstand	-
Höhe - eingesteckt (max)	0.122" (3.10mm)
Eigenschaften	General Purpose
Fehlerrate	-
ESR (Equivalent Series Resistance)	800 mOhm
detaillierte Beschreibung	47µF Molded Tantalum Capacitors 16V 2917 (7343
Kapazität	47µF

T491D476K016AT7280 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, T491D476K016AT7280-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, T491D476K016AT7280 KEMET mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ T491D476K016AT7280 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

sein:  <b>T491D476K016AT48607622</b> KEMET CAP TANT 47.0UF 16.0V	 <b>T491D476K016AT4839</b> KEMET CAP TANT 47.0UF 16.0V	 <b>T491D476K016AT7634</b> KEMET CAP TANT 47.0UF 16.0V	 <b>T491D476K016AT7027</b> KEMET CAP TANT 47.0UF 16.0V
 <b>T491D476K016ATAUTO</b> KEMET CAP TANT 47.0UF 16.0V	 <b>T491D476K016ATPLP1</b> KEMET CAP TANT 47.0UF 16.0V	 <b>T491D476K016AT7570</b> KEMET CAP TANT 47.0UF 16.0V	 <b>T491D476K016AT7622</b> KEMET CAP TANT 47.0UF 16.0V

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

T491D476K016AT7280 KEMET	T491D476K016AT7280 Datenblatt	T491D476K016AT7280-Datenblätter	T491D476K016AT7280 PDF	KEMET T491D476K016AT7280
T491D476K016AT7280 Electronic	T491D476K016AT7280-Komponenten	T491D476K016AT7280-Verteiler	T491D476K016AT7280-Bild	T491D476K016AT7280-Teil
T491D476K016AT7280 Preis	T491D476K016AT7280 Hersteller	T491D476K016AT7280 Bild	T491D476K016AT7280 Aktie	T491D476K016AT7280 Inventar
T491D476K016AT7280 Neu	T491D476K016AT7280 Original	T491D476K016AT7280 garantiert	T491D476K016AT7280 RFQ	T491D476K016AT7280 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