



T491D476K010AS

Hersteller Teilenummer:	T491D476K010AS
Hersteller / Marke	KEMET
Teil der Beschreibung:	CAP TANT 47UF 10V 10% 2917
Datenblätter:	
Bleifreier Status / RoHS Status:	Bleifrei / RoHS-konform
Zustand des Lagers:	Neues Original, 50000 St. Lager verfügbar.
Liefern von:	Hong Kong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS

EIN ANGEBOT BEKOMMEN

T491D476K010AS 100% Neu Original 50000 pcs auf Lager, Finden Sie T491D476K010AS Preis, Vorrat, Datenblatt bei IC Components Ltd Online, T491D476K010AS kaufen KEMET mit Garantie. 100% Vertrauen garantieren. Anfrage T491D476K010AS: Info@IC-Components.com

Die Spezifikationen von T491D476K010AS

Teilenummer	T491D476K010AS	Hersteller / Marke	KEMET
Spannung - Nennwert	10V	Art	Molded
Toleranz	±10%	Größe / Dimension	0.287" L x 0.169" W (7.30mm x 4.30mm)
Serie	T491	Verpackung	Cut Tape (CT)
Verpackung / Gehäuse	2917 (7343 Metric)	Andere Namen	399-1577-1
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C	Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsstufe (MSL)	1 (Unlimited)	Hersteller-Größencode	D
Lebensdauer @ Temp.	-	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 10V 2917 (7343 Metric) 800 mOhm	Kapazität	47µF
Bestandsmenge	50000 pcs Stock	Kategorie	Kondensatoren > Tantal-Kondensatoren
Beschreibung	CAP TANT 47UF 10V 10% 2917	Bleifreier Status / RoHS Status	Bleifrei / RoHS-konform

In T491D476K010AS enthaltene Keywords

KEMET T491D476K010AS	T491D476K010AS-Teil	T491D476K010AS Preis	T491D476K010AS-Vertriebspartner
T491D476K010AS Technisch	T491D476K010AS-Bestand	T491D476K010AS Inventar	T491D476K010AS Lieferant
T491D476K010AS Online-Bestellung	T491D476K010AS Anfrage	T491D476K010AS-Bild	T491D476K010AS Bild
T491D476K010AS pdf	T491D476K010AS Datenblatt	T491D476K010AS Datenblatt	T491D476K010AS pdf-Datenblatt
Laden Sie das T491D476K010AS-Datenblatt herunter	KEMET Hersteller	KEMET T491D476K010AS	Kemet [MIL] T491D476K010AS

Sie können auch interessiert sein:

<p>T491D476K010AG Beschreibung: CAP TANT 47.0UF 10.0V Hersteller: KEMET Auf Lager: Neues Original, 50000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>T491D476K010AH7280 Beschreibung: CAP TANT 47.0UF 10.0V Hersteller: KEMET Auf Lager: Neues Original, 50000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>T491D476K006ZT7280 Beschreibung: CAP TANT 47.0UF 6.0V Hersteller: KEMET Auf Lager: Neues Original, 50000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>T491D476K010AT4539 Beschreibung: CAP TANT 47.0UF 10.0V Hersteller: KEMET Auf Lager: Neues Original, 50000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>T491D476K010AT4838 Beschreibung: CAP TANT 47.0UF 10.0V Hersteller: KEMET Auf Lager: Neues Original, 50000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>T491D476K010AT4153 Beschreibung: CAP TANT 47.0UF 10.0V Hersteller: KEMET Auf Lager: Neues Original, 50000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>T491D476K006AT2478 Beschreibung: CAP TANT 47.0UF 6.0V Hersteller: KEMET Auf Lager: Neues Original, 50000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>T491D476K010AS7015 Beschreibung: T491D476K010AS7015 KEMET SMD Hersteller: KEMET Auf Lager: Neues Original, 29500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>T491D476K006AT Beschreibung: CAP TANT 47UF 6.3V 10% 2917 Hersteller: KEMET Auf Lager: Neues Original, 50000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>T491D475M050ZTQ01 Beschreibung: CAP TANT 4.70UF 50.0V Hersteller: KEMET Auf Lager: Neues Original, 50000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>T491D476K010AT4847 Beschreibung: CAP TANT 47.0UF 10.0V Hersteller: KEMET Auf Lager: Neues Original, 50000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>T491D475M050ZT012 Beschreibung: CAP TANT 4.70UF 50.0V Hersteller: KEMET Auf Lager: Neues Original, 50000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>T491D476K010AT7128 Beschreibung: CAP TANT 47.0UF 10.0V Hersteller: KEMET Auf Lager: Neues Original, 50000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>T491D476K010AT7027 Beschreibung: CAP TANT 47.0UF 10.0V Hersteller: KEMET Auf Lager: Neues Original, 50000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>T491D476K006AH Beschreibung: CAP TANT 47.0UF 6.0V Hersteller: KEMET Auf Lager: Neues Original, 50000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>T491D475M050ZTZV10Z131 Beschreibung: CAP TANT 4.70UF 50.0V Hersteller: KEMET Auf Lager: Neues Original, 50000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>T491D476K010AH4838 Beschreibung: CAP TANT 47.0UF 10.0V Hersteller: KEMET Auf Lager: Neues Original, 50000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>T491D476K006ZT012 Beschreibung: CAP TANT 47.0UF 6.0V Hersteller: KEMET Auf Lager: Neues Original, 50000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>T491D476K010AT4153Z280 Beschreibung: CAP TANT 47.0UF 10.0V Hersteller: KEMET Auf Lager: Neues Original, 50000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>T491D476K010AT2478 Beschreibung: CAP TANT 47.0UF 10.0V Hersteller: KEMET Auf Lager: Neues Original, 50000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>T491D476K010AH Beschreibung: CAP TANT 47UF 10V 10% 2917 Hersteller: KEMET Auf Lager: Neues Original, 50000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>T491D476K010AT4802 Beschreibung: CAP TANT 47.0UF 10.0V Hersteller: KEMET Auf Lager: Neues Original, 50000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>T491D475M050ZT067 Beschreibung: CAP TANT 4.70UF 50.0V Hersteller: KEMET Auf Lager: Neues Original, 50000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>T491D476K010AT Beschreibung: CAP TANT 47UF 10V 10% 2917 Hersteller: KEMET Auf Lager: Neues Original, 2671 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>T491D476K010AT4805 Beschreibung: CAP TANT 47.0UF 10.0V Hersteller: KEMET Auf Lager: Neues Original, 50000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>T491D476K006ZT7027 Beschreibung: CAP TANT 47.0UF 6.0V Hersteller: KEMET Auf Lager: Neues Original, 50000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>T491D476K010AT4659 Beschreibung: CAP TANT 47.0UF 10.0V Hersteller: KEMET Auf Lager: Neues Original, 50000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>T491D476K006ZT Beschreibung: CAP TANT 47.0UF 6.0V Hersteller: KEMET Auf Lager: Neues Original, 50000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>T491D476K010AT7280 Beschreibung: CAP TANT 47.0UF 10.0V Hersteller: KEMET Auf Lager: Neues Original, 50000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>T491D476K010AT4100 Beschreibung: CAP TANT 47.0UF 10.0V Hersteller: KEMET Auf Lager: Neues Original, 50000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>



IC Components Limited
WWW.IC-COMPONENTS.COM

Email: Info@IC-Components.com
TEL: 00 852 - 30501935
FAX: 00 852 - 30501945

Adresse: 6H Block 1, Sherwood Court, Villa Kingswood, Tin Shui Wai, neue Territorien, Hongkong