









	<b>T521D476M025AHE065</b>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	T521D476M025AHE065
	<b>Hersteller / Marke:</b>	KEMET
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	CAP TANT POLY 47UF 25V 50MOHM
	<b>Datenblätter:</b>	<a href="#">1.T521D476M025AHE065.pdf</a> <a href="#">2.T521D476M025AHE065.pdf</a>
	<b>RoHs Status:</b>	Enthält Blei / RoHS nicht konform
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<b>Lagerzustand:</b>	New original, Stock Available.
	<b>Liefern von:</b>	Hong Kong
	<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

**Spezifikationen**

Teilenummer	T521D476M025AHE065
Hersteller	KEMET
Beschreibung	CAP TANT POLY 47UF 25V 50MOHM
Kategorie	Kondensatoren > Tantal-Polymer-Kondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	25V
Art	Molded
Toleranz	±20%
Größe / Dimension	0.287" L x 0.169" W (7.30mm x 4.30mm)
Serie	KO-CAP® T521
Bewertungen	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	2917 (7343 Metric)
Betriebstemperatur	-55°C ~ 105°C
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	3 (168 Hours)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	14 Weeks
Hersteller-Größencode	D
Lebensdauer @ Temp.	2000 Hrs @ 105°C
Leiter-Abstand	-
Bleifreier Status / RoHS-Status	Contains lead / RoHS non-compliant
Höhe - eingesteckt (max)	0.122" (3.10mm)
Eigenschaften	General Purpose
ESR (Equivalent Series Resistance)	65 mOhm @ 100kHz
detaillierte Beschreibung	47µF Molded Tantalum Polymer Capacitor 25V 2917
Kapazität	47µF

T521D476M025AHE065 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, T521D476M025AHE065-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, T521D476M025AHE065 KEMET mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ T521D476M025AHE065 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>T521D476M025ATE0657280</b> KEMET CAP TANT POLY 47UF 25V 50MOHM</p>	 <p><b>T521D476M020ATE0407280</b> KEMET CAP TANT POLY 47UF 20V 7343</p>	 <p><b>T521D476M020ATE0407280</b> KEMET CAP TANT POLY 47UF 20V 7343</p>	 <p><b>T521D476M025ATE065</b> KEMET CAP TANT POLY 47UF 25V 50MOHM</p>
 <p><b>T521D476M020ATE040</b> KEMET CAP TANT POLY 47UF 20V 7343</p>	 <p><b>T521D476M025AHE0657280</b> KEMET CAP TANT POLY 47UF 25V 50MOHM</p>	 <p><b>T521D476M020ATE055</b> KEMET CAP TANTALUM 47UF 20V 2917</p>	 <p><b>T521D476M020ATE040</b> KEMET CAP TANT POLY 47UF 20V 7343</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

T521D476M025AHE065 KEMET	T521D476M025AHE065 Datenblatt	T521D476M025AHE065-Datenblätter	T521D476M025AHE065 PDF	KEMET T521D476M025AHE065
T521D476M025AHE065 Electronic	T521D476M025AHE065-Komponenten	T521D476M025AHE065-Verteiler	T521D476M025AHE065-Bild	T521D476M025AHE065-Teil
T521D476M025AHE065 Preis	T521D476M025AHE065 Hersteller	T521D476M025AHE065 Bild	T521D476M025AHE065 Aktie	T521D476M025AHE065 Inventar
T521D476M025AHE065 Neu	T521D476M025AHE065 Original	T521D476M025AHE065 garantiert	T521D476M025AHE065 RFQ	T521D476M025AHE065 Online bestellen