
	T495X476M020ATE070	
	Hersteller-Teilenummer:	T495X476M020ATE070
 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	Hersteller / Marke:	KEMET
	Teil der Beschreibung:	CAP TANT 47UF 20% 20V 2917
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	Datenblätter:	 T495X476M020ATE070.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand:	New original, Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	T495X476M020ATE070
Hersteller	KEMET
Beschreibung	CAP TANT 47UF 20% 20V 2917
Kategorie	Kondensatoren > Tantalkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	20V
Art	Molded
Toleranz	±20%
Größe / Dimension	0.287" L x 0.169" W (7.30mm x 4.30mm)
Serie	T495
Bewertungen	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	2917 (7343 Metric)
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	23 Weeks
Hersteller-Größencode	X
Lebensdauer @ Temp.	2000 Hrs @ 125°C
Leiter-Abstand	-
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Höhe - eingesteckt (max)	0.169" (4.30mm)
Eigenschaften	General Purpose
Fehlerrate	-
ESR (Equivalent Series Resistance)	70 mOhm @ 100kHz
detaillierte Beschreibung	47µF Molded Tantalum Capacitors 20V 2917 (7343
Kapazität	47µF

T495X476M020ATE070 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, T495X476M020ATE070-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, T495X476M020ATE070 KEMET mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ T495X476M020ATE070 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>T495X476M020ATE100 KEMET CAP TANT 47UF 20V 20% 2917</p>	 <p>T495X476M020ATE150 KEMET CAP TANT 47UF 20V 20% 2917</p>	 <p>T495X476K035ATE300 KEMET CAP TANT 47UF 35V 10% 2917</p>	 <p>T495X476K035ATE230 KEMET CAP TANT 47UF 35V 10% 2917</p>
 <p>T495X476M020ZTE130 KEMET CAP TANT 47UF 20% 20V 2917</p>	 <p>T495X476M020ZTE070 KEMET CAP TANT 47UF 20% 20V 2917</p>	 <p>T495X476K035ZTE230 KEMET CAP TANT 47UF 35V 10% 2917</p>	 <p>T495X476K035ZTE200 KEMET CAP TANT 47UF 10% 35V 2917</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

- | | | | | |
|-------------------------------|--------------------------------|---------------------------------|--------------------------|-------------------------------------|
| T495X476M020ATE070 KEMET | T495X476M020ATE070 Datenblatt | T495X476M020ATE070-Datenblätter | T495X476M020ATE070 PDF | KEMET T495X476M020ATE070 |
| T495X476M020ATE070 Electronic | T495X476M020ATE070-Komponenten | T495X476M020ATE070-Verteiler | T495X476M020ATE070-Bild | T495X476M020ATE070-Teil |
| T495X476M020ATE070 Preis | T495X476M020ATE070 Hersteller | T495X476M020ATE070 Bild | T495X476M020ATE070 Aktie | T495X476M020ATE070 Inventar |
| T495X476M020ATE070 Neu | T495X476M020ATE070 Original | T495X476M020ATE070 garantiert | T495X476M020ATE070 RFQ | T495X476M020ATE070 Online bestellen |