




  Not Actual Photo YIC International Co., Limited.	<h2 style="color: red;">T495X106M035ATE200</h2>															
	<table border="0"> <tr> <td>Hersteller-Teilenummer:</td> <td>T495X106M035ATE200</td> </tr> <tr> <td>Hersteller / Marke:</td> <td>KEMET</td> </tr> <tr> <td>Teil der Beschreibung:</td> <td>CAP TANT 10UF 20% 35V 2917</td> </tr> <tr> <td>Datenblätter:</td> <td> T495X106M035ATE200.pdf</td> </tr> <tr> <td>RoHs Status:</td> <td>Bleifrei / RoHS-konform</td> </tr> <tr> <td>Lagerzustand:</td> <td>New original, Stock Available.</td> </tr> <tr> <td>Liefern von:</td> <td>Hong Kong</td> </tr> <tr> <td>Versandweg:</td> <td>DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</td> </tr> </table>	Hersteller-Teilenummer:	T495X106M035ATE200	Hersteller / Marke:	KEMET	Teil der Beschreibung:	CAP TANT 10UF 20% 35V 2917	Datenblätter:	 T495X106M035ATE200.pdf	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform	Lagerzustand:	New original, Stock Available.	Liefern von:	Hong Kong	Versandweg:
Hersteller-Teilenummer:	T495X106M035ATE200															
Hersteller / Marke:	KEMET															
Teil der Beschreibung:	CAP TANT 10UF 20% 35V 2917															
Datenblätter:	 T495X106M035ATE200.pdf															
RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform															
Lagerzustand:	New original, Stock Available.															
Liefern von:	Hong Kong															
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS															
Image may be representation. See specs for product details.																

Spezifikationen

Teilenummer	T495X106M035ATE200
Hersteller	KEMET
Beschreibung	CAP TANT 10UF 20% 35V 2917
Kategorie	Kondensatoren > Tantalkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	35V
Art	Molded
Toleranz	±20%
Größe / Dimension	0.287" L x 0.169" W (7.30mm x 4.30mm)
Serie	T495
Bewertungen	-
Verpackung	Cut Tape (CT)
Verpackung / Gehäuse	2917 (7343 Metric)
Andere Namen	399-18351-1
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)	200 mOhm @ 100kHz
detaillierte Beschreibung	10µF Molded Tantalum Capacitors 35V 2917 (7343)
Kapazität	10µF

T495X106M035ATE200 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, T495X106M035ATE200-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, T495X106M035ATE200 KEMET mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ T495X106M035ATE200 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:  <p>T495X106M035ATE250 KEMET CAP TANT 10UF 35V 20% 2917</p>	 <p>T495X106K050ATE250 KEMET CAP TANT 10UF 50V 10% 2917</p>	 <p>T495X106K050ATE300 KEMET CAP TANT 10UF 50V 10% 2917</p>	 <p>T495X106K050AHE300 KEMET CAP TANT 10UF 50V 10% 2917</p>
 <p>T495X106M035ZTE200 KEMET CAP TANT 10UF 20% 35V 2917</p>	 <p>T495X106M035ATE260 KEMET CAP TANT 10UF 20% 35V 2917</p>	 <p>T495X106M050ASE300 KEMET CAP TANT 10UF 50V 20% 2917</p>	 <p>T495X106K050ZTE300 KEMET CAP TANT 10UF 50V 10% 2917</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

T495X106M035ATE200 KEMET	T495X106M035ATE200 Datenblatt	T495X106M035ATE200-Datenblätter	T495X106M035ATE200 PDF	KEMET T495X106M035ATE200
T495X106M035ATE200 Electronic	T495X106M035ATE200-Komponenten	T495X106M035ATE200-Verteiler	T495X106M035ATE200-Bild	T495X106M035ATE200-Teil
T495X106M035ATE200 Preis	T495X106M035ATE200 Hersteller	T495X106M035ATE200 Bild	T495X106M035ATE200 Aktie	T495X106M035ATE200 Inventar
T495X106M035ATE200 Neu	T495X106M035ATE200 Original	T495X106M035ATE200 garantiert	T495X106M035ATE200 RFQ	T495X106M035ATE200 Online bestellen