







 Not Actual Photo YIC International Co., Limited.	<h2 style="color: red;">T495B105K035ATE1K5</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> T495B105K035ATE1K5</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> KEMET</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP TANT 1UF 35V 10% 1411</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">T495B105K035ATE1K5.pdf</a></p> <p><b>RoHS Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</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	T495B105K035ATE1K5
Hersteller	KEMET
Beschreibung	CAP TANT 1UF 35V 10% 1411
Kategorie	Kondensatoren > Tantalkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	35V
Art	Molded
Toleranz	±10%
Größe / Dimension	0.138" L x 0.110" W (3.50mm x 2.80mm)
Serie	T495
Bewertungen	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	1411 (3528 Metric)
Andere Namen	399-18414-2
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	24 Weeks
Hersteller-Größencode	B
Lebensdauer @ Temp.	2000 Hrs @ 125°C
Leiter-Abstand	-
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Höhe - eingesteckt (max)	0.083" (2.10mm)
Eigenschaften	General Purpose
Fehlerrate	-
ESR (Equivalent Series Resistance)	1.5 Ohm @ 100kHz
detaillierte Beschreibung	1µF Molded Tantalum Capacitors 35V 1411 (3528 Metric)
Kapazität	1µF

T495B105K035ATE1K5 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, T495B105K035ATE1K5-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, T495B105K035ATE1K5 KEMET mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ T495B105K035ATE1K5 E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

sein:    <b>T495B105K035ATE2K0</b> KEMET CAP TANT 1UF 10% 35V 1411	  <b>T495A685M006ZTA4K5</b> KEMET CAP TANT 6.8UF 20% 6.3V 1206	  <b>T495A685M010ATE1K8</b> KEMET CAP TANT 6.8UF 20% 10V 1206	  <b>T495A685M006ZTE2K0</b> KEMET CAP TANT 6.8UF 20% 6.3V 1206
  <b>T495A685M006ZTE1K8</b> KEMET CAP TANT 6.8UF 20% 6.3V 1206	  <b>T495B105M035ATE2K0</b> KEMET CAP TANT 1UF 20% 35V 1411	  <b>T495A685M010ZTE1K8</b> KEMET CAP TANT 6.8UF 20% 10V 1206	  <b>T495B105K035ZTE2K0</b> KEMET CAP TANT 1UF 10% 35V 1411

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

T495B105K035ATE1K5 KEMET	T495B105K035ATE1K5 Datenblatt	T495B105K035ATE1K5-Datenblätter	T495B105K035ATE1K5 PDF	KEMET T495B105K035ATE1K5
T495B105K035ATE1K5 Electronic	T495B105K035ATE1K5-Komponenten	T495B105K035ATE1K5-Verteiler	T495B105K035ATE1K5-Bild	T495B105K035ATE1K5-Teil
T495B105K035ATE1K5 Preis	T495B105K035ATE1K5 Hersteller	T495B105K035ATE1K5 Bild	T495B105K035ATE1K5 Aktie	T495B105K035ATE1K5 Inventar
T495B105K035ATE1K5 Neu	T495B105K035ATE1K5 Original	T495B105K035ATE1K5 garantiert	T495B105K035ATE1K5 RFQ	T495B105K035ATE1K5 Online bestellen