






 Image may be representation. See specs for product details.	<h2 style="color: red;">T495B475K025ATE900</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: T495B475K025ATE900</p> <hr/> <p>Hersteller / Marke: KEMET</p> <hr/> <p>Teil der Beschreibung: CAP TANT 4.7UF 10% 25V 1411</p> <hr/> <p>Datenblätter:  T495B475K025ATE900.pdf</p> <hr/> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <hr/> <p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p> <hr/> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <hr/> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>

Spezifikationen

Teilenummer	T495B475K025ATE900
Hersteller	KEMET
Beschreibung	CAP TANT 4.7UF 10% 25V 1411
Kategorie	Kondensatoren > Tantalkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	25V
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)
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)	900 mOhm @ 100kHz
detaillierte Beschreibung	4.7µF Molded Tantalum Capacitors 25V 1411 (3528)
Kapazität	4.7µF

T495B475K025ATE900 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, T495B475K025ATE900-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, T495B475K025ATE900 KEMET mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ T495B475K025ATE900 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>T495B475K025ATE800 KEMET CAP TANT 4.7UF 10% 25V 1411</p>	 <p>T495B475K025ZTE1K0 KEMET CAP TANT 4.7UF 10% 25V 1411</p>	 <p>T495B475K025ATE1K0 KEMET CAP TANT 4.7UF 10% 25V 1411</p>	 <p>T495B475K025ZTE900 KEMET CAP TANT 4.7UF 10% 25V 1411</p>
 <p>T495B475K025ZTE750 KEMET CAP TANT 4.7UF 10% 25V 1411</p>	 <p>T495B475K025ZTE700 KEMET CAP TANT 4.7UF 10% 25V 1411</p>	 <p>T495B475K016ZTE800 KEMET CAP TANT 4.7UF 16V 10% 1411</p>	 <p>T495B475K025ZTE800 KEMET CAP TANT 4.7UF 10% 25V 1411</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

T495B475K025ATE900 KEMET	T495B475K025ATE900 Datenblatt	T495B475K025ATE900-Datenblätter	T495B475K025ATE900 PDF	KEMET T495B475K025ATE900
T495B475K025ATE900 Electronic	T495B475K025ATE900-Komponenten	T495B475K025ATE900-Verteiler	T495B475K025ATE900-Bild	T495B475K025ATE900-Teil
T495B475K025ATE900 Preis	T495B475K025ATE900 Hersteller	T495B475K025ATE900 Bild	T495B475K025ATE900 Aktie	T495B475K025ATE900 Inventar
T495B475K025ATE900 Neu	T495B475K025ATE900 Original	T495B475K025ATE900 garantiert	T495B475K025ATE900 RFQ	T495B475K025ATE900 Online bestellen