









	<h2>T495D106K035AH4095</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: T495D106K035AH4095</p> <p>Hersteller / Marke: KEMET</p> <p>Teil der Beschreibung: CAP TANT 10UF 10% 35V 2917</p> <p>Datenblätter:  T495D106K035AH4095.pdf</p> <p>RoHS Status: Enthält Blei / RoHS nicht konform</p> <p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	T495D106K035AH4095
Hersteller	KEMET
Beschreibung	CAP TANT 10UF 10% 35V 2917
Kategorie	Kondensatoren > Tantalkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	35V
Art	Molded
Toleranz	±10%
Größe / Dimension	0.287" L x 0.169" W (7.30mm x 4.30mm)
Serie	T495
Bewertungen	COTS
Verpackung / Gehäuse	2917 (7343 Metric)
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	29 Weeks
Hersteller-Größencode	D
Lebensdauer @ Temp.	2000 Hrs @ 125°C
Leiter-Abstand	-
Bleifreier Status / RoHS-Status	Contains lead / RoHS non-compliant
Höhe - eingesteckt (max)	0.122" (3.10mm)
Eigenschaften	High Reliability
Fehlerrate	-
ESR (Equivalent Series Resistance)	300 mOhm @ 100kHz
detaillierte Beschreibung	10µF Molded Tantalum Capacitors 35V 2917 (7343)
Kapazität	10µF

T495D106K035AH4095 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, T495D106K035AH4095-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, T495D106K035AH4095 KEMET mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ T495D106K035AH4095 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>T495C686M016ATE250 KEMET CAP TANT 68UF 16V 20% 2312</p>	 <p>T495D106K035ATE120 KEMET CAP TANT 10UF 10% 35V 2917</p>	 <p>T495D106K035AH4569 KEMET 10.0UF 35.0V</p>	 <p>T495D106K025ZTA1K2 KEMET CAP TANT 10UF 10% 25V 2917</p>
 <p>T495D106K035AHE300 KEMET CAP TANT 10UF 35V 10% 2917</p>	 <p>T495C686M016ATE180 KEMET CAP TANT 68UF 16V 20% 2312</p>	 <p>T495D106K035ATA250 KEMET CAP TANT 10UF 35V 10% 2917</p>	 <p>T495D106K035ATA1K0 KEMET CAP TANT 10UF 10% 35V 2917</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

T495D106K035AH4095 KEMET	T495D106K035AH4095 Datenblatt	T495D106K035AH4095-Datenblätter	T495D106K035AH4095 PDF	KEMET T495D106K035AH4095
T495D106K035AH4095 Electronic	T495D106K035AH4095-Komponenten	T495D106K035AH4095-Verteiler	T495D106K035AH4095-Bild	T495D106K035AH4095-Teil
T495D106K035AH4095 Preis	T495D106K035AH4095 Hersteller	T495D106K035AH4095 Bild	T495D106K035AH4095 Aktie	T495D106K035AH4095 Inventar
T495D106K035AH4095 Neu	T495D106K035AH4095 Original	T495D106K035AH4095 garantiert	T495D106K035AH4095 RFQ	T495D106K035AH4095 Online bestellen

Contact us: Info@Y-IC.com

HINZUFÜGEN: Einheit A5-B5 Nr.509, 5 / F Sing Win Fabrikgebäude, 15-17 Shing Yip St, Kwun Tong, Kowloon, HongKong.

Copyright © 2019 YIC International Co., Limited