

	T495D106K035ATA250	
	Hersteller-Teilenummer:	T495D106K035ATA250
 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	Hersteller / Marke:	KEMET
	Teil der Beschreibung:	CAP TANT 10UF 35V 10% 2917
	Datenblätter:	 T495D106K035ATA250.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	T495D106K035ATA250
Hersteller	KEMET
Beschreibung	CAP TANT 10UF 35V 10% 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	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	2917 (7343 Metric)
Andere Namen	399-18435-2
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	22 Weeks
Hersteller-Größencode	D
Lebensdauer @ Temp.	2000 Hrs @ 125°C
Leiter-Abstand	-
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Höhe - eingesteckt (max)	0.122" (3.10mm)
Eigenschaften	General Purpose
Fehlerrate	-
ESR (Equivalent Series Resistance)	250 mOhm @ 100kHz
detaillierte Beschreibung	10µF Molded Tantalum Capacitors 35V 2917 (7343)
Kapazität	10µF

T495D106K035ATA250 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, T495D106K035ATA250-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, T495D106K035ATA250 KEMET mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ T495D106K035ATA250 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>T495D106K035ATE120 KEMET CAP TANT 10UF 10% 35V 2917</p>	 <p>T495D106K035AH4095 KEMET CAP TANT 10UF 10% 35V 2917</p>	 <p>T495D106K035ATE125 KEMET CAP TANT 10UF 35V 10% 2917</p>	 <p>T495D106K035ATA1K0 KEMET CAP TANT 10UF 10% 35V 2917</p>
 <p>T495D106K035ATE250 KEMET CAP TANT 10UF 35V 10% 2917</p>	 <p>T495D106K035AH4569 KEMET 10.0UF 35.0V</p>	 <p>T495D106K025ZTA1K2 KEMET CAP TANT 10UF 10% 25V 2917</p>	 <p>T495D106K035ATE260 KEMET CAP TANT 10UF 35V 10% 2917</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

T495D106K035ATA250 KEMET	T495D106K035ATA250 Datenblatt	T495D106K035ATA250-Datenblätter	T495D106K035ATA250 PDF	KEMET T495D106K035ATA250
T495D106K035ATA250 Electronic	T495D106K035ATA250-Komponenten	T495D106K035ATA250-Verteiler	T495D106K035ATA250-Bild	T495D106K035ATA250-Teil
T495D106K035ATA250 Preis	T495D106K035ATA250 Hersteller	T495D106K035ATA250 Bild	T495D106K035ATA250 Aktie	T495D106K035ATA250 Inventar
T495D106K035ATA250 Neu	T495D106K035ATA250 Original	T495D106K035ATA250 garantiert	T495D106K035ATA250 RFQ	T495D106K035ATA250 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