



	<h2 style="color: red;">T495X226K035AHE125</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: T495X226K035AHE125</p> <p>Hersteller / Marke: KEMET</p> <p>Teil der Beschreibung: CAP TANT 22UF 10% 35V 2917</p> <p>Datenblätter:  T495X226K035AHE125.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	T495X226K035AHE125
Hersteller	KEMET
Beschreibung	CAP TANT 22UF 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	-
Verpackung / Gehäuse	2917 (7343 Metric)
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	25 Weeks
Hersteller-Größencode	X
Lebensdauer @ Temp.	2000 Hrs @ 125°C
Leiter-Abstand	-
Bleifreier Status / RoHS-Status	Contains lead / RoHS non-compliant
Höhe - eingesteckt (max)	0.169" (4.30mm)
Eigenschaften	General Purpose
Fehlerrate	-
ESR (Equivalent Series Resistance)	125 mOhm @ 100kHz
detaillierte Beschreibung	22µF Molded Tantalum Capacitors 35V 2917 (7343)
Kapazität	22µF

T495X226K035AHE125 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, T495X226K035AHE125-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, T495X226K035AHE125 KEMET mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ T495X226K035AHE125 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>T495X226K025ZTE230 KEMET CAP TANT 22UF 25V 10% 2917</p>	 <p>T495X226K035ATE130 KEMET CAP TANT 22UF 10% 35V 2917</p>	 <p>T495X157M016ZTE100 KEMET CAP TANT 150UF 20% 16V 2917</p>	 <p>T495X226K035AH4095 KEMET CAP TANT 22UF 10% 35V 2917</p>
 <p>T495X226K035ATE125 KEMET CAP TANT 22UF 35V 10% 2917</p>	 <p>T495X226K025ATE225 KEMET CAP TANT 22UF 25V 10% 2917</p>	 <p>T495X226K035AHE275 KEMET CAP TANT 22UF 35V 10% 2917</p>	 <p>T495X226K035ASE275 KEMET CAP TANT 22UF 35V 10% 2917</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

T495X226K035AHE125 KEMET	T495X226K035AHE125 Datenblatt	T495X226K035AHE125-Datenblätter	T495X226K035AHE125 PDF	KEMET T495X226K035AHE125
T495X226K035AHE125 Electronic	T495X226K035AHE125-Komponenten	T495X226K035AHE125-Verteiler	T495X226K035AHE125-Bild	T495X226K035AHE125-Teil
T495X226K035AHE125 Preis	T495X226K035AHE125 Hersteller	T495X226K035AHE125 Bild	T495X226K035AHE125 Aktie	T495X226K035AHE125 Inventar
T495X226K035AHE125 Neu	T495X226K035AHE125 Original	T495X226K035AHE125 garantiert	T495X226K035AHE125 RFQ	T495X226K035AHE125 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