

  Not Actual Photo YIC International Co., Limited.	<h2 style="color: red;">T495D337K010AT</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> T495D337K010AT</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> KEMET</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> T495D337K010AT KEMET</p> <p><b>RoHs Status:</b></p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, 500 pcs 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	T495D337K010AT
Hersteller	KEMET
Beschreibung	T495D337K010AT KEMET
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Specialized Hot ICs
Teilstatus	500 pcs Stock
	SMD
Serie	-
RoHs Status	Lead free / RoHS Compliant
Bedingung	New Original Stock
Garantie	100% Perfect Functions
Vorlaufzeit	2-3days after payment.
Zahlung	PayPal / Telegraphic Transfer / Western Union
Versand per	DHL / Fedex / UPS
Hafen	HongKong
Anfrage-E-Mail	Info@Y-IC.com

T495D337K010AT ist neu im Original, Suche T495D337K010AT Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie T495D337K010AT KEMET mit Garantie und Vertrauen.  
 Anfrage T495D337K010AT: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p><b>T495D337K006ATE100</b> KEMET CAP TANT 330UF 6.3V 10% 2917</p>	 <p><b>T495D337K010ASE125</b> KEMET CAP TANT 330UF 10V 10% 2917</p>	 <p><b>T495D337K010ZTE150</b> KEMET CAP TANT 330UF 10V 10% 2917</p>	 <p><b>T495D337K010ATE150</b> KEMET CAP TANT 330UF 10V 10% 2917</p>
 <p><b>T495D337K010ZTE100</b> KEMET CAP TANT 330UF 10% 10V 2917</p>	 <p><b>T495D337K010ATE125</b> KEMET CAP TANT 330UF 10V 10% 2917</p>	 <p><b>T495D337K010ATE100</b> KEMET CAP TANT 330UF 10V 10% 2917</p>	 <p><b>T495D337K006ZTE100</b> KEMET CAP TANT 330UF 6.3V 10% 2917</p>

### heiße Teile

Mehr

- |                      |                      |                          |                          |                      |
|----------------------|----------------------|--------------------------|--------------------------|----------------------|
| ⚙ T491X226K035ZT     | ➡ T491X226K035ZT     | ➡ T491X227K010AT         | D T491X227M016AT         | ➡ T491X336M035AT     |
| ⊖ T491X476K025AT     | ⚙ T491X687M004ZT     | D T491X687M004ZT         | ➡ T494A106M010AT         | ➡ T494A225K020AT     |
| ⚙ T494B336K006AS     | ⊖ T494B475M016AT     | ⚙ T494C476K010AS         | ➡ T494D476M016AT         | ➡ T494T106K010AT     |
| D T494V476K016AS     | ⚙ T494X227M010RS     | ⊖ T494X337K006AT         | ⚙ T494X337K06AT          | ➡ T495B226M016ZTE    |
| ➡ T495C106M025ATE450 | ➡ T495C686K010ATE080 | ⚙ T495C686K016ATE2507621 | ⊖ T495D107K010ATE100     | ➡ T495D107K016AS7553 |
| ➡ T495D107K016ATE125 | ➡ T495D107M010       | D T495D107M010ATE50      | ⚙ T495D107M10RAS7015     | ⊖ T495D157M010ATE100 |
| ⚙ T495D225K050ATE600 | D T495D225K050ATE600 | ➡ T495D226M025ATE200     | ➡ T495D227K010ZTE100     | ➡ T495D227M006ATE100 |
| ⊖ T495D337K010ATE125 | ⚙ T495D477K006ATE125 | ➡ T495D477K006ZTE150     | ➡ T495D686M020ATE2002478 | ➡ T495M107K006ZTE500 |
| ⚙ T495X107M010AS     | ⊖ T495X226M035A      | ⚙ T495X227K010ATE100     | D T495X227K010ATE100     | ➡ T495X227M010AS     |
| ➡ T495X476M035ATE200 | ⚙ T495X476M035ATE200 | ⊖ T495X686M020RS         | ⚙ T496D107K010ATE700     | ➡ T498B475K016ZTE2K1 |