









	<b>T356C225M035AT</b>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	T356C225M035AT
	<b>Hersteller / Marke:</b>	Kester
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	CAP TANT 2.2UF 35V 20% RADIAL
	<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">T356C225M035AT.pdf</a>
	<b>RoHS Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform
	<b>Lagerzustand:</b>	New original, Stock Available.
	<b>Liefern von:</b>	Hong Kong
	<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
Image may be representation. See specs for product details.		

### Spezifikationen

Teilenummer	T356C225M035AT
Hersteller	Kester
Beschreibung	CAP TANT 2.2UF 35V 20% RADIAL
Kategorie	Kondensatoren > Tantalkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Nennspannung - AC	-
Spannung - Nennwert	35V
Art	Conformal Coated
Toleranz	2.2µF
Oberflächenmontage Land Größe	0.200" (5.08mm)
Supplier Device-Gehäuse	C
Größe / Dimension	0.197" Dia (5.00mm)
Serie	T356, UltraDip II
RoHS Status	Bulk
Polarisation	Radial
Andere Namen	399-11342
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Befestigungsart	Through Hole
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsstufe (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	8 Weeks
Hersteller-Teilenummer	T356C225M035AT
Lebensdauer @ Temp.	-
Höhe - eingesteckt (max)	0.378" (9.60mm)
Eigenschaften	General Purpose
Expanded Beschreibung	2.2µF ±20% Conformal Coated Tantalum Capacitors 35V
ESR (Equivalent Series Resistance)	±20%
Beschreibung	CAP TANT 2.2UF 35V 20% RADIAL
Anwendungen	-

T356C225M035AT Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, T356C225M035AT-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, T356C225M035AT Kester mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ T356C225M035AT E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>T356C156K006AS</b> KEMET CAP TANT 15UF 6.3V 10% RADIAL</p>	 <p><b>T356C156K006AT</b> KEMET CAP TANT 15UF 6.3V 10% RADIAL</p>	 <p><b>T356C106K010AT</b> KEMET CAP TANT 10UF 10V 10% RADIAL</p>	 <p><b>T356C225M035AT</b> KEMET CAP TANT 2.2UF 35V 20% RADIAL</p>
 <p><b>T356C225K035AS</b> KEMET CAP TANT 2.2UF 35V 10% RADIAL</p>	 <p><b>T356C685K016AS</b> KEMET CAP TANT 6.8UF 16V 10% RADIAL</p>	 <p><b>T356C475K025AT</b> KEMET CAP TANT 4.7UF 25V 10% RADIAL</p>	 <p><b>T356C475K025AS</b> KEMET CAP TANT 4.7UF 25V 10% RADIAL</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

T356C225M035AT Kester	T356C225M035AT Datenblatt	T356C225M035AT-Datenblätter	T356C225M035AT PDF	Kester T356C225M035AT
T356C225M035AT Electronic	T356C225M035AT-Komponenten	T356C225M035AT-Verteiler	T356C225M035AT-Bild	T356C225M035AT-Teil
T356C225M035AT Preis	T356C225M035AT Hersteller	T356C225M035AT Bild	T356C225M035AT Aktie	T356C225M035AT Inventar
T356C225M035AT Neu	T356C225M035AT Original	T356C225M035AT garantiert	T356C225M035AT RFQ	T356C225M035AT Online bestellen

Contact us: [Info@Y-IC.com](mailto: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