
	<h2 style="color: red;">T498C226K016ATZB12</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> T498C226K016ATZB12</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> KEMET</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP TANT SMD</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">T498C226K016ATZB12.pdf</a></p> <p><b>RoHS Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

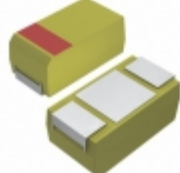
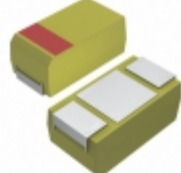
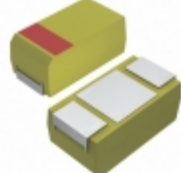
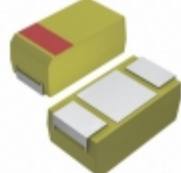

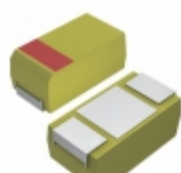
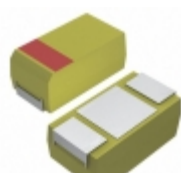
### Spezifikationen

Teilenummer	T498C226K016ATZB12
Hersteller	KEMET
Beschreibung	CAP TANT SMD
Kategorie	Kondensatoren > Tantalkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	16V
Art	Molded
Toleranz	±10%
Größe / Dimension	0.236" L x 0.126" W (6.00mm x 3.20mm)
Serie	T498
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	2312 (6032 Metric)
Betriebstemperatur	-55°C ~ 150°C
Befestigungsart	Surface Mount
Hersteller-Größencode	C
Lebensdauer @ Temp.	2000 Hrs @ 150°C
Leiter-Abstand	-
Höhe - eingesteckt (max)	0.110" (2.80mm)
Eigenschaften	General Purpose
Fehlerrate	-
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
Kapazität	22µF

T498C226K016ATZB12 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, T498C226K016ATZB12-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, T498C226K016ATZB12 KEMET mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ T498C226K016ATZB12 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>T498C476K006ATE800</b> KEMET CAP TANT 47UF 6.3V 10% 2312</p>	 <p><b>T498C225K035ZTE2K2</b> KEMET CAP TANT 2.2UF 35V 10% 2312</p>	 <p><b>T498C226K016TZB12</b> KEMET CAP TANT 22UF 16V 10% 2312</p>	 <p><b>T498C225K035ATE2K2</b> KEMET CAP TANT 2.2UF 35V 10% 6032-28</p>
 <p><b>T498C335K035ATE1K7</b> KEMET CAP TANT 3.3UF 35V 10% 2312</p>	 <p><b>T498B475K016ZTE2K1</b> KEMET T498B475K016ZTE2K1 KEMET</p>	 <p><b>T498C476K006ZTE800</b> KEMET CAP TANT 47UF 6.3V 10% 2312</p>	 <p><b>T498C226K016ZTE1K0</b> KEMET CAP TANT 22UF 16V 10% 2312</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

T498C226K016ATZB12 KEMET	T498C226K016ATZB12 Datenblatt	T498C226K016ATZB12-Datenblätter	T498C226K016ATZB12 PDF	KEMET T498C226K016ATZB12
T498C226K016ATZB12 Electronic	T498C226K016ATZB12-Komponenten	T498C226K016ATZB12-Verteiler	T498C226K016ATZB12-Bild	T498C226K016ATZB12-Teil
T498C226K016ATZB12 Preis	T498C226K016ATZB12 Hersteller	T498C226K016ATZB12 Bild	T498C226K016ATZB12 Aktie	T498C226K016ATZB12 Inventar
T498C226K016ATZB12 Neu	T498C226K016ATZB12 Original	T498C226K016ATZB12 garantiert	T498C226K016ATZB12 RFQ	T498C226K016ATZB12 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