




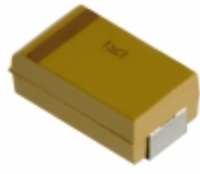


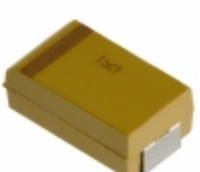

	<h2>T491X686K020AH</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> T491X686K020AH</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> KEMET</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP TANT 68.0UF 20.0V</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">T491X686K020AH.pdf</a></p> <p><b>RoHs Status:</b></p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, 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	T491X686K020AH
Hersteller	KEMET
Beschreibung	CAP TANT 68.0UF 20.0V
Kategorie	Kondensatoren > Tantalkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	20V
Art	Molded
Toleranz	±10%
Größe / Dimension	0.287" L x 0.169" W (7.30mm x 4.30mm)
Serie	T491
Bewertungen	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	2917 (7343 Metric)
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Befestigungsart	Surface Mount
Hersteller Standard Vorlaufzeit	20 Weeks
Hersteller-Größencode	X
Lebensdauer @ Temp.	2000 Hrs @ 125°C
Leiter-Abstand	-
Höhe - eingesteckt (max)	0.169" (4.30mm)
Eigenschaften	General Purpose
Fehlerrate	-
ESR (Equivalent Series Resistance)	700 mOhm
detaillierte Beschreibung	68µF Molded Tantalum Capacitors 20V 2917 (7343)
Kapazität	68µF

T491X686K020AH Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, T491X686K020AH-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, T491X686K020AH KEMET mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ T491X686K020AH E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>T491X685M050AH</b> KEMET CAP TANT 6.80UF 50.0V</p>	 <p><b>T491X686K025AH</b> KEMET CAP TANT 68.0UF 25.0V</p>	 <p><b>T491X685M050ZT</b> KEMET CAP TANT 6.8UF 20% 50V 2917</p>	 <p><b>T491X686K020AS</b> KEMET CAP TANT 68UF 20V 10% 2917</p>
 <p><b>T491X685M050ZTZV10</b> KEMET CAP TANT 6.80UF 50.0V</p>	 <p><b>T491X686K020AT2478</b> KEMET CAP TANT 68.0UF 20.0V</p>	 <p><b>T491X685M050AT</b> KEMET CAP TANT 6.8UF 50V 20% 2917</p>	 <p><b>T491X685M050AT7280</b> KEMET CAP TANT 6.80UF 50.0V</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

T491X686K020AH KEMET	T491X686K020AH Datenblatt	T491X686K020AH-Datenblätter	T491X686K020AH PDF	KEMET T491X686K020AH
T491X686K020AH Electronic	T491X686K020AH-Komponenten	T491X686K020AH-Verteiler	T491X686K020AH-Bild	T491X686K020AH-Teil
T491X686K020AH Preis	T491X686K020AH Hersteller	T491X686K020AH Bild	T491X686K020AH Aktie	T491X686K020AH Inventar
T491X686K020AH Neu	T491X686K020AH Original	T491X686K020AH garantiert	T491X686K020AH RFQ	T491X686K020AH 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