

	<h2 style="color: red;">T491C475K035AT24787027</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> T491C475K035AT24787027</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> KEMET</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP TANT 4.70UF 35.0V</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">T491C475K035AT24787027.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	T491C475K035AT24787027
Hersteller	KEMET
Beschreibung	CAP TANT 4.70UF 35.0V
Kategorie	Kondensatoren > Tantalkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	35V
Art	Molded
Toleranz	±10%
Größe / Dimension	0.236" L x 0.126" W (6.00mm x 3.20mm)
Serie	T491
Bewertungen	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	2312 (6032 Metric)
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Befestigungsart	Surface Mount
Hersteller Standard Vorlaufzeit	23 Weeks
Hersteller-Größencode	C
Lebensdauer @ Temp.	2000 Hrs @ 125°C
Leiter-Abstand	-
Höhe - eingesteckt (max)	0.110" (2.80mm)
Eigenschaften	General Purpose
Fehlerrate	-
ESR (Equivalent Series Resistance)	2 Ohm
detaillierte Beschreibung	4.7µF Molded Tantalum Capacitors 35V 2312 (6032
Kapazität	4.7µF

T491C475K035AT24787027 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, T491C475K035AT24787027-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, T491C475K035AT24787027 KEMET mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ T491C475K035AT24787027 E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>T491C475K035AT4280</b> KEMET CAP TANT 4.70UF 35.0V</p>	 <p><b>T491C475K035AS(35V4.7UF)</b> KEMET T491C475K035AS(35V4.7UF) KEMET</p>	 <p><b>T491C475K035AT41537280</b> KEMET CAP TANT 4.70UF 35.0V</p>	 <p><b>T491C475K035AS-F</b> Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP TANT 4.7UF 35V 2312</p>
 <p><b>T491C475K035AS</b> KEMET CAP TANT 4.7UF 35V 10% 2413</p>	 <p><b>T491C475K035AT41537027</b> KEMET CAP TANT 4.70UF 35.0V</p>	 <p><b>T491C475K035AT</b> KEMET CAP TANT 4.7UF 35V 10% 2413</p>	 <p><b>T491C475K035AT4513</b> KEMET CAP TANT 4.70UF 35.0V</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

T491C475K035AT24787027 KEMET	T491C475K035AT24787027 DatenblattT491C475K035AT24787027-Datenblätter	T491C475K035AT24787027 PDF	KEMET T491C475K035AT24787027
T491C475K035AT24787027-Verteiler	T491C475K035AT24787027-Bild	T491C475K035AT24787027 Electronic	T491C475K035AT24787027-Komponenten
T491C475K035AT24787027 Bild	T491C475K035AT24787027 Anteil	T491C475K035AT24787027 Preis	T491C475K035AT24787027 Hersteller
T491C475K035AT24787027 garantiert	T491C475K035AT24787027 RFQ	T491C475K035AT24787027 Neu	T491C475K035AT24787027 Original
T491C475K035AT24787027	T491C475K035AT24787027 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