
	<h2 style="color: red;">T491D477M006ATPLP1</h2>
 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	<p>Hersteller-Teilenummer: T491D477M006ATPLP1</p> <p>Hersteller / Marke: KEMET</p> <p>Teil der Beschreibung: CAP TANT 470.UF 6.0V</p> <p>RoHs Status:</p> <p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	









Spezifikationen

Teilenummer	T491D477M006ATPLP1
Hersteller	KEMET
Beschreibung	CAP TANT 470.UF 6.0V
Kategorie	Kondensatoren > Tantalkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	6.3V
Art	Molded
Toleranz	±20%
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	24 Weeks
Hersteller-Größencode	D
Lebensdauer @ Temp.	2000 Hrs @ 125°C
Leiter-Abstand	-
Höhe - eingesteckt (max)	0.122" (3.10mm)
Eigenschaften	General Purpose
Fehlerrate	-
ESR (Equivalent Series Resistance)	400 mOhm
detaillierte Beschreibung	470µF Molded Tantalum Capacitors 6.3V 2917 (7343)
Kapazität	470µF

T491D477M006ATPLP1 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, T491D477M006ATPLP1-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, T491D477M006ATPLP1 KEMET mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ T491D477M006ATPLP1 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>T491D477M006AT7280 KEMET CAP TANT 470.UF 6.0V</p>	 <p>T491D477M006ZT KEMET CAP TANT 470UF 20% 6.3V 2917</p>	 <p>T491D685K025AH KEMET CAP TANT 6.80UF 25.0V</p>	 <p>T491D477M006AT42807333 KEMET CAP TANT 470.UF 6.0V</p>
 <p>T491D685K025AT KEMET CAP TANT 6.80UF 25.0V</p>	 <p>T491D477M006AT4380 KEMET CAP TANT 470.UF 6.0V</p>	 <p>T491D685K025ZT KEMET CAP TANT 6.80UF 25.0V</p>	 <p>T491D477M006AT4280 KEMET CAP TANT 470.UF 6.0V</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

T491D477M006ATPLP1 KEMET	T491D477M006ATPLP1 Datenblatt	T491D477M006ATPLP1-Datenblätter	T491D477M006ATPLP1 PDF	KEMET T491D477M006ATPLP1
T491D477M006ATPLP1 Electronic	T491D477M006ATPLP1-Komponenten	T491D477M006ATPLP1-Verteiler	T491D477M006ATPLP1-Bild	T491D477M006ATPLP1-Teil
T491D477M006ATPLP1 Preis	T491D477M006ATPLP1 Hersteller	T491D477M006ATPLP1 Bild	T491D477M006ATPLP1 Aktie	T491D477M006ATPLP1 Inventar
T491D477M006ATPLP1 Neu	T491D477M006ATPLP1 Original	T491D477M006ATPLP1 garantiert	T491D477M006ATPLP1 RFQ	T491D477M006ATPLP1 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