








	T520V477M2R5ATE0097280	
	Hersteller-Teilenummer:	T520V477M2R5ATE0097280
	Hersteller / Marke:	KEMET
	Teil der Beschreibung:	CAP TANT POLY 470UF 2.5V SMD
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	Datenblätter:	1.T520V477M2R5ATE0097280.pdf 2.T520V477M2R5ATE0097280.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand:	New original, Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	T520V477M2R5ATE0097280
Hersteller	KEMET
Beschreibung	CAP TANT POLY 470UF 2.5V SMD
Kategorie	Kondensatoren > Tantal-Polymer-Kondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	2.5V
Art	Molded
Toleranz	±20%
Größe / Dimension	0.287" L x 0.169" W (7.30mm x 4.30mm)
Serie	KO-CAP® T520
Bewertungen	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	2917 (7343 Metric)
Betriebstemperatur	-55°C ~ 105°C
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	3 (168 Hours)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	20 Weeks
Hersteller-Größencode	V
Lebensdauer @ Temp.	2000 Hrs @ 105°C
Leiter-Abstand	-
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Höhe - eingesteckt (max)	0.075" (1.90mm)
Eigenschaften	General Purpose
ESR (Equivalent Series Resistance)	9 mOhm @ 100kHz
detaillierte Beschreibung	470µF Molded Tantalum Polymer Capacitor 2.5V 2917
Kapazität	470µF

T520V477M2R5ATE0097280 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, T520V477M2R5ATE0097280-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, T520V477M2R5ATE0097280 KEMET mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ T520V477M2R5ATE0097280 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>T520V477M2R5ATE015 KEMET CAP TANT POLY 470UF 2.5V 2917</p>	 <p>T520V477M2R5ASE015 KEMET CAP TANT POLY 470UF 2.5V 2917</p>	 <p>T520V477M2R5ATE009 KEMET CAP TANT POLY 470UF 2.5V 2917</p>	 <p>T520V477M2R5ATE015-E2.5V470U KEMET T520V477M2R5ATE015-E2.5V470U KEMET</p>
 <p>T520V477M2R5ATE012 KEMET CAP TANT POLY 470UF 2.5V 2917</p>	 <p>T520V477M2R5ATE018 KEMET CAP TANT POLY 470UF 2.5V 2917</p>	 <p>T520V477M2R5ATE007 KEMET CAP TANT POLY 470UF 2.5V 2917</p>	 <p>T520V686M010ASE045 KEMET CAP TANT POLY 68UF 10V 2917</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

T520V477M2R5ATE0097280 KEMET	T520V477M2R5ATE0097280 Datenblatt	T520V477M2R5ATE0097280-Datenblätter	T520V477M2R5ATE0097280 PDF	KEMET T520V477M2R5ATE0097280
T520V477M2R5ATE0097280-Verteiler	T520V477M2R5ATE0097280-Bild	T520V477M2R5ATE0097280-Teil	T520V477M2R5ATE0097280 Preis	T520V477M2R5ATE0097280 Hersteller
T520V477M2R5ATE0097280 Bild	T520V477M2R5ATE0097280 Aktie	T520V477M2R5ATE0097280 Inventar	T520V477M2R5ATE0097280 Neu	T520V477M2R5ATE0097280 Original
T520V477M2R5ATE0097280 garantiert	T520V477M2R5ATE0097280 RFQ	T520V477M2R5ATE0097280 Online bestellen		