



	T489X477M006ATE250	
	Hersteller-Teilenummer:	T489X477M006ATE250
	Hersteller / Marke:	KEMET
	Teil der Beschreibung:	CAP TAN 470UF 20% 6V 7343-43
	Datenblätter:	1.T489X477M006ATE250.pdf 2.T489X477M006ATE250.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	Lagerzustand:	New original, Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	T489X477M006ATE250
Hersteller	KEMET
Beschreibung	CAP TAN 470UF 20% 6V 7343-43
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	T489
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	2917 (7343 Metric)
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Befestigungsart	Surface Mount
Hersteller-Größencode	X
Lebensdauer @ Temp.	2000 Hrs @ 85°C
Leiter-Abstand	-
Höhe - eingesteckt (max)	0.169" (4.30mm)
Eigenschaften	General Purpose
Fehlerrate	-
ESR (Equivalent Series Resistance)	250 mOhm
Kapazität	470µF

T489X477M006ATE250 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, T489X477M006ATE250-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, T489X477M006ATE250 KEMET mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ T489X477M006ATE250 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>T489D227K010ATE500 KEMET 220.UF 10.0V</p>	 <p>T489D107M010ATE440 KEMET 100.UF 10.0V</p>	 <p>T48C862M-R3-TNS Microchip Technology IC MON TIRE PRESS 315MHZ 24SOIC</p>	 <p>T489D107M010ATE150 KEMET CAP TANT 100UF 10V 20% 2917</p>
 <p>T48C862M-R3-TNQ Microchip Technology IC MON TIRE PRESS 315MHZ 24SOIC</p>	 <p>T48C510-ILS Microchip Technology IC MCU 4BIT 4KB EEPROM 44SSO</p>	 <p>T489B106M006ATE3K0 KEMET CAP TAN 10UF 20% 6V 3528-21</p>	 <p>T48C510-ILQ Microchip Technology IC MCU 4BIT 4KB EEPROM 44SSO</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

T489X477M006ATE250 KEMET	T489X477M006ATE250 Datenblatt	T489X477M006ATE250-Datenblätter	T489X477M006ATE250 PDF	KEMET T489X477M006ATE250
T489X477M006ATE250 Electronic	T489X477M006ATE250-Komponenten	T489X477M006ATE250-Verteiler	T489X477M006ATE250-Bild	T489X477M006ATE250-Teil
T489X477M006ATE250 Preis	T489X477M006ATE250 Hersteller	T489X477M006ATE250 Bild	T489X477M006ATE250 Aktie	T489X477M006ATE250 Inventar
T489X477M006ATE250 Neu	T489X477M006ATE250 Original	T489X477M006ATE250 garantiert	T489X477M006ATE250 RFQ	T489X477M006ATE250 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