







	<h2 style="color: red;">T520B476M010AHE035</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: T520B476M010AHE035</p> <p>Hersteller / Marke: KEMET</p> <p>Teil der Beschreibung: CAP TANT POLY 47UF 10V SMD</p> <p>Datenblätter: 1.T520B476M010AHE035.pdf 2.T520B476M010AHE035.pdf</p> <p>RoHs Status: Enthält Blei / RoHS nicht konform</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	T520B476M010AHE035
Hersteller	KEMET
Beschreibung	CAP TANT POLY 47UF 10V SMD
Kategorie	Kondensatoren > Tantal-Polymer-Kondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	10V
Art	Molded
Toleranz	±20%
Größe / Dimension	0.138" L x 0.110" W (3.50mm x 2.80mm)
Serie	KO-CAP® T520
Bewertungen	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	1411 (3528 Metric)
Betriebstemperatur	-55°C ~ 105°C
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	3 (168 Hours)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	20 Weeks
Hersteller-Größencode	B
Lebensdauer @ Temp.	2000 Hrs @ 105°C
Leiter-Abstand	-
Bleifreier Status / RoHS-Status	Contains lead / RoHS non-compliant
Höhe - eingesteckt (max)	0.083" (2.10mm)
Eigenschaften	General Purpose
ESR (Equivalent Series Resistance)	35 mOhm @ 100kHz
detaillierte Beschreibung	47µF Molded Tantalum Polymer Capacitor 10V 1411
Kapazität	47µF

T520B476M010AHE035 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, T520B476M010AHE035-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, T520B476M010AHE035 KEMET mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ T520B476M010AHE035 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>T520B686M004ASE070 KEMET CAP TANT POLY 68UF 4V 3528</p>	 <p>T520B476M010ATE070 KEMET CAP TANT POLY 47UF 10V 3528</p>	 <p>T520B476M010ATE035 KEMET CAP TANT POLY 47UF 10V 3528</p>	 <p>T520B476M006ATE0707280 KEMET CAP TANT POLY 47UF 6.3V SMD</p>
 <p>T520B476M008ATE070 KEMET CAP TANT POLY 47UF 8V 3528</p>	 <p>T520B476M010AHE070 KEMET CAP TANT POLY 47UF 10V 3528</p>	 <p>T520B476M006ATE040 KEMET CAP TANT POLY 47UF 6.3V 3528</p>	 <p>T520B686M004ASE040 KEMET CAP TANT POLY 68UF 4V 3528</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

T520B476M010AHE035 KEMET	T520B476M010AHE035 Datenblatt	T520B476M010AHE035-Datenblätter	T520B476M010AHE035 PDF	KEMET T520B476M010AHE035
T520B476M010AHE035 Electronic	T520B476M010AHE035-Komponenten	T520B476M010AHE035-Verteiler	T520B476M010AHE035-Bild	T520B476M010AHE035-Teil
T520B476M010AHE035 Preis	T520B476M010AHE035 Hersteller	T520B476M010AHE035 Bild	T520B476M010AHE035 Aktie	T520B476M010AHE035 Inventar
T520B476M010AHE035 Neu	T520B476M010AHE035 Original	T520B476M010AHE035 garantiert	T520B476M010AHE035 RFQ	T520B476M010AHE035 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