

	T495C106K020ATE475	
	Hersteller-Teilenummer:	T495C106K020ATE475
	Hersteller / Marke:	Kester
	Teil der Beschreibung:	CAP TANT 10UF 20V 10% 2312
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	Datenblätter:	 T495C106K020ATE475.pdf
	RoHS Status:	Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand:	New original, Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

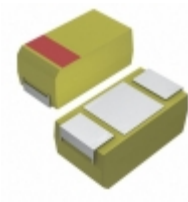

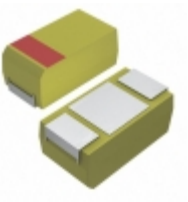





Spezifikationen

Teilenummer	T495C106K020ATE475
Hersteller	Kester
Beschreibung	CAP TANT 10UF 20V 10% 2312
Kategorie	Kondensatoren > Tantalkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Nennspannung - AC	-
Spannung - Nennwert	20V
Art	Molded
Toleranz	10µF
Oberflächenmontage Land Größe	-
Supplier Device-Gehäuse	C
Größe / Dimension	0.236" L x 0.126" W (6.00mm x 3.20mm)
Serie	T495
RoHS Status	Tape & Reel (TR)
Polarisation	2312 (6032 Metric)
Andere Namen	399-4644-2
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsstufe (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	17 Weeks
Hersteller-Teilenummer	T495C106K020ATE475
Lebensdauer @ Temp.	475 mOhm
Höhe - eingesteckt (max)	0.110" (2.80mm)
Eigenschaften	General Purpose
Expanded Beschreibung	10µF ±10% Molded Tantalum Capacitors 20V 2312
ESR (Equivalent Series Resistance)	±10%
Beschreibung	CAP TANT 10UF 20V 10% 2312
Anwendungen	2000 Hrs @ 85°C

T495C106K020ATE475 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, T495C106K020ATE475-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, T495C106K020ATE475 Kester mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ T495C106K020ATE475 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 <p>T495C106K020ZTE450 KEMET CAP TANT 10UF 20V 10% 2312</p>	 <p>T495C106K025ATE275 KEMET CAP TANT 10UF 25V 10% 2312</p>	 <p>T495C106K016ZTE450 KEMET CAP TANT 10UF 16V 10% 2312</p>	 <p>T495C106K020ATE475 KEMET CAP TANT 10UF 20V 10% 2312</p>
 <p>T495C106K020ATE450 KEMET CAP TANT 10UF 20V 10% 2312</p>	 <p>T495C106K010ZTE400 KEMET CAP TANT 10UF 10V 10% 2312</p>	 <p>T495C106K025AHE450 KEMET CAP TANT 10UF 10% 25V 2312</p>	 <p>T495C106K025ATE300 KEMET CAP TANT 10UF 25V 10% 2312</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

T495C106K020ATE475 Kester	T495C106K020ATE475 Datenblatt	T495C106K020ATE475-Datenblätter	T495C106K020ATE475 PDF	Kester T495C106K020ATE475
T495C106K020ATE475 Electronic	T495C106K020ATE475-Komponenten	T495C106K020ATE475-Verteiler	T495C106K020ATE475-Bild	T495C106K020ATE475-Teil
T495C106K020ATE475 Preis	T495C106K020ATE475 Hersteller	T495C106K020ATE475 Bild	T495C106K020ATE475 Aktie	T495C106K020ATE475 Inventar
T495C106K020ATE475 Neu	T495C106K020ATE475 Original	T495C106K020ATE475 garantiert	T495C106K020ATE475 RFQ	T495C106K020ATE475 Online bestellen