









	<h2 style="color: #D9534F;">TH3B156K020D2000</h2>
 Not Actual Photo YIC International Co., Limited.	Hersteller-Teilenummer: TH3B156K020D2000
	Hersteller / Marke: Electro-Films (EFI) / Vishay
	Teil der Beschreibung: CAP TANT 15UF 20V 10% 1411
	Datenblätter:  TH3B156K020D2000.pdf
	RoHS Status: Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand: New original, Stock Available.
	Liefern von: Hong Kong
Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
Image may be representation. See specs for product details.	

Spezifikationen

Teilenummer	TH3B156K020D2000
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	CAP TANT 15UF 20V 10% 1411
Kategorie	Kondensatoren > Tantalkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	20V
Art	Molded
Toleranz	±10%
Größe / Dimension	0.138" L x 0.110" W (3.50mm x 2.80mm)
Serie	TANTAMOUNT®, TH3
Bewertungen	AEC-Q200
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	1411 (3528 Metric)
Betriebstemperatur	-55°C ~ 150°C
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	28 Weeks
Hersteller-Größencode	B
Lebensdauer @ Temp.	-
Leiter-Abstand	-
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Höhe - eingesteckt (max)	0.083" (2.10mm)
Eigenschaften	General Purpose
Fehlerrate	-
ESR (Equivalent Series Resistance)	2 Ohm
detaillierte Beschreibung	15µF Molded Tantalum Capacitors 20V 1411 (3528)
Kapazität	15µF

TH3B156K020D2000 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, TH3B156K020D2000-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, TH3B156K020D2000 Electro-Films (EFI) / Vishay mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
 RFQ TH3B156K020D2000 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:  TH3B156K020C2000 Vishay Sprague CAP TANT 15UF 20V 10% 1411	 TH3B156K020C2000 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP TANT 15UF 20V 10% 1411	 TH3B156K025C1400 Vishay Sprague CAP TANT 15UF 25V 10% 1411	 TH3B156K020F2000 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP TANT 15UF 20V 10% 1411
 TH3B156K016F2000 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP TANT 15UF 16V 10% 1411	 TH3B156K020D2000 Vishay Sprague CAP TANT 15UF 20V 10% 1411	 TH3B156K020E2000 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP TANT 15UF 20V 10% 1411	 TH3B156K020E2000 Vishay Sprague CAP TANT 15UF 20V 10% 1411

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

TH3B156K020D2000 Electro-Films (EFI) / Vishay	TH3B156K020D2000 Datenblatt	TH3B156K020D2000-Datenblätter	TH3B156K020D2000 PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay TH3B156K020D2000
TH3B156K020D2000 Electronic	TH3B156K020D2000-Komponenten	TH3B156K020D2000-Verteiler	TH3B156K020D2000-Bild	TH3B156K020D2000-Teil
TH3B156K020D2000 Preis	TH3B156K020D2000 Hersteller	TH3B156K020D2000 Bild	TH3B156K020D2000 Aktie	TH3B156K020D2000 Inventar
TH3B156K020D2000 Neu	TH3B156K020D2000 Original	TH3B156K020D2000 garantiert	TH3B156K020D2000 RFQ	TH3B156K020D2000 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