









	<h2 style="color: red;">TH5E106K021A1000</h2>
 <p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	Hersteller-Teilenummer: TH5E106K021A1000
	Hersteller / Marke: Electro-Films (EFI) / Vishay
	Teil der Beschreibung: CAP TANT 10UF 21V 10% 2917
	Datenblätter:  TH5E106K021A1000.pdf
	RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand: New original, Stock Available.
	Liefern von: Hong Kong
Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	

Spezifikationen

Teilenummer	TH5E106K021A1000
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	CAP TANT 10UF 21V 10% 2917
Kategorie	Kondensatoren > Tantalkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	21V
Art	Molded
Toleranz	±10%
Größe / Dimension	0.287" L x 0.170" W (7.29mm x 4.32mm)
Serie	TANTAMOUNT®, TH5
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	2917 (7343 Metric)
Andere Namen	718-1898-2
Betriebstemperatur	-55°C ~ 200°C
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	14 Weeks
Hersteller-Größencode	E
Lebensdauer @ Temp.	-
Leiter-Abstand	-
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Höhe - eingesteckt (max)	0.169" (4.30mm)
Eigenschaften	High Reliability
Fehlerrate	-
ESR (Equivalent Series Resistance)	1 Ohm
detaillierte Beschreibung	10µF Molded Tantalum Capacitors 21V 2917 (7343)
Kapazität	10µF

TH5E106K021A1000 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, TH5E106K021A1000-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, TH5E106K021A1000 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 TH5E106K021A1000 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>TH5E106K021A1000 Vishay Sprague CAP TANT 10UF 21V 10% 2917</p>	 <p>TH58TEG8D2HBA8C TOSHIBA TOSHIBA BGA132</p>	 <p>TH58TVG7D2FBA89 TOSHIBA TOSHIBA BGA</p>	 <p>TH58TEG8DCJTA20 TOSHIBA TOSHIBA TSOP48</p>
 <p>TH58TEG8E2HBASC TOSHIBA TOSHIBA BGA</p>	 <p>TH58TEG8DDJBA8C TOSHIBA TOSHIBA BGA</p>	 <p>TH58TEG8DDKTA20 TOSHIBA TOSHIBA TSOP</p>	 <p>TH58TEG9EDJBA89 TOSHIBA TOSHIBA BGA132</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

TH5E106K021A1000 Electro-Films (EFI) / Vishay	TH5E106K021A1000 Datenblatt	TH5E106K021A1000-Datenblätter	TH5E106K021A1000 PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay TH5E106K021A1000
TH5E106K021A1000 Electronic	TH5E106K021A1000-Komponenten	TH5E106K021A1000-Verteiler	TH5E106K021A1000-Bild	TH5E106K021A1000-Teil
TH5E106K021A1000 Preis	TH5E106K021A1000 Hersteller	TH5E106K021A1000 Bild	TH5E106K021A1000 Aktie	TH5E106K021A1000 Inventar
TH5E106K021A1000 Neu	TH5E106K021A1000 Original	TH5E106K021A1000 garantiert	TH5E106K021A1000 RFQ	TH5E106K021A1000 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