








	<p>109D866X9100K2</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: 109D866X9100K2</p>
	<p>Hersteller / Marke: Electro-Films (EFI) / Vishay</p>
	<p>Teil der Beschreibung: CAP TANT 86UF 100V 10% AXIAL</p>
	<p>Datenblätter:  109D866X9100K2.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	109D866X9100K2
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	CAP TANT 86UF 100V 10% AXIAL
Kategorie	Kondensatoren > Tantalkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	100V
Art	Hermetically Sealed
Toleranz	±10%
Größe / Dimension	0.406" Dia x 1.217" L (10.31mm x 30.91mm)
Serie	TANTALEX®, 109D
Verpackung	Tray
Verpackung / Gehäuse	Axial
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Befestigungsart	Through Hole
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	14 Weeks
Hersteller-Größencode	K
Lebensdauer @ Temp.	-
Leiter-Abstand	-
Bleifreier Status / RoHS-Status	Contains lead / RoHS non-compliant
Höhe - eingesteckt (max)	-
Eigenschaften	Wet Tantalum
Fehlerrate	-
ESR (Equivalent Series Resistance)	3.2 Ohm
detaillierte Beschreibung	86µF Hermetically Sealed Tantalum Capacitors 100V
Kapazität	86µF

109D866X9100K2 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 109D866X9100K2-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 109D866X9100K2 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 109D866X9100K2 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>109D827X9015K2 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP TANT 820UF 15V 10% AXIAL</p>	 <p>109D827X9015T2 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP TANT 820UF 15V 10% AXIAL</p>	 <p>109D827X9015K2 Vishay Sprague CAP TANT 820UF 15V 10% AXIAL</p>	 <p>109D866X9100K2 Vishay Sprague CAP TANT 86UF 100V 10% AXIAL</p>
 <p>109E1312A101 Sanyo Denki FAN 127X38MM 12VDC RBLS TACH</p>	 <p>109D905X9125F2 Vishay Sprague CAP TANT 9UF 125V 10% AXIAL</p>	 <p>109D905X9125F2 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP TANT 9UF 125V 10% AXIAL</p>	 <p>109E Hammond Manufacturing TRANSFORMER AUDIO 600CT/3.2</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

109D866X9100K2 Electro-Films (EFI) / Vishay	109D866X9100K2 Electronic	109D866X9100K2 Preis	109D866X9100K2 Neu	109D866X9100K2-Datenblatt	109D866X9100K2-Komponenten	109D866X9100K2 Hersteller	109D866X9100K2 Original	109D866X9100K2-Datenblätter	109D866X9100K2-Verteiler	109D866X9100K2 Bild	109D866X9100K2 garantiert	109D866X9100K2 PDF	109D866X9100K2-Bild	109D866X9100K2 Aktie	109D866X9100K2 RFQ	Electro-Films (EFI) / Vishay	109D866X9100K2	109D866X9100K2-Teil	109D866X9100K2 Inventar	109D866X9100K2 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