








	<p><b>FK14X5R0J106M</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> FK14X5R0J106M</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> TDK Corporation</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP CER 10UF 6.3V X5R RADIAL</p> <p><b>Datenblätter:</b> <a href="#">1.FK14X5R0J106M.pdf</a> <a href="#">2.FK14X5R0J106M.pdf</a></p> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	FK14X5R0J106M
Hersteller	TDK Corporation
Beschreibung	CAP CER 10UF 6.3V X5R RADIAL
Kategorie	Kondensatoren > Keramikkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	6.3V
Toleranz	±20%
Dicke (max)	-
Temperaturkoeffizient	X5R
Größe / Dimension	0.177" L x 0.098" W (4.50mm x 2.50mm)
Serie	FK
Bewertungen	-
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial
Betriebstemperatur	-55°C ~ 85°C
Befestigungsart	Through Hole
Leitungsstil	Formed Leads
Leiter-Abstand	0.098" (2.50mm)
Höhe - eingesteckt (max)	0.217" (5.50mm)
Eigenschaften	-
Fehlerrate	-
Kapazität	10µF
Anwendungen	General Purpose

FK14X5R0J106M Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, FK14X5R0J106M-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, FK14X5R0J106M TDK Corporation mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ FK14X5R0J106M E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>FK14X5R0J226M</b> TDK Corporation CAP CER 22UF 6.3V X5R RADIAL</p>	 <p><b>FK14SM-10</b> Original FK14SM-10 Original</p>	 <p><b>FK14X5R0J226MR006</b> TDK Corporation CAP CER 22UF 6.3V X5R RADIAL</p>	 <p><b>FK14X5R0J106MR006</b> TDK Corporation CAP CER 10UF 6.3V X5R RADIAL</p>
 <p><b>FK14X5R0J106K</b> TDK Corporation CAP CER 10UF 6.3V X5R RADIAL</p>	 <p><b>FK14X5R0J106KR006</b> TDK Corporation CAP CER 10UF 6.3V X5R RADIAL</p>	 <p><b>FK14M</b> TPI (Test Products International) PROBE TEMP "K" 8"STEM IMMERSIBLE</p>	 <p><b>FK14KM-10</b> MITSUBI MITSUBI TO-220F</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

FK14X5R0J106M TDK Corporation	FK14X5R0J106M Datenblatt	FK14X5R0J106M-Datenblätter	FK14X5R0J106M PDF	TDK Corporation FK14X5R0J106M
FK14X5R0J106M Electronic	FK14X5R0J106M-Komponenten	FK14X5R0J106M-Verteiler	FK14X5R0J106M-Bild	FK14X5R0J106M-Teil
FK14X5R0J106M Preis	FK14X5R0J106M Hersteller	FK14X5R0J106M Bild	FK14X5R0J106M Aktie	FK14X5R0J106M Inventar
FK14X5R0J106M Neu	FK14X5R0J106M Original	FK14X5R0J106M garantiert	FK14X5R0J106M RFQ	FK14X5R0J106M Online bestellen

Contact us: [Info@Y-IC.com](mailto: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