








	<p><b>FK24X7R2A682K</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> FK24X7R2A682K</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> TDK Corporation</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP CER 6800PF 100V X7R RADIAL</p> <p><b>Datenblätter:</b> <a href="#">1.FK24X7R2A682K.pdf</a> <a href="#">2.FK24X7R2A682K.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	FK24X7R2A682K
Hersteller	TDK Corporation
Beschreibung	CAP CER 6800PF 100V X7R RADIAL
Kategorie	Kondensatoren > Keramik Kondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	100V
Toleranz	±10%
Dicke (max)	-
Temperaturkoeffizient	X7R
Größe / Dimension	0.217" L x 0.177" W (5.50mm x 4.50mm)
Serie	FK
Bewertungen	-
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Befestigungsart	Through Hole
Leitungsstil	Formed Leads - Kinked
Leiter-Abstand	0.197" (5.00mm)
Höhe - eingesteckt (max)	0.217" (5.50mm)
Eigenschaften	-
Fehlerrate	-
Kapazität	6800pF
Anwendungen	General Purpose

FK24X7R2A682K Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, FK24X7R2A682K-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, FK24X7R2A682K 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 FK24X7R2A682K E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>FK24X7R2A682KN006</b> TDK Corporation CAP CER 6800PF 100V X7R RADIAL</p>	 <p><b>FK24X7R2A473KN006</b> TDK Corporation CAP CER 0.047UF 100V X7R RADIAL</p>	 <p><b>FK24X7R2A473K</b> TDK Corporation CAP CER 0.047UF 100V X7R RADIAL</p>	 <p><b>FK24X7R2A683KN006</b> TDK Corporation CAP CER 0.068UF 100V X7R RADIAL</p>
 <p><b>FK24X7R2A472K</b> TDK Corporation CAP CER 4700PF 100V X7R RADIAL</p>	 <p><b>FK24X7R2A683K</b> TDK Corporation CAP CER 0.068UF 100V X7R RADIAL</p>	 <p><b>FK24X7R2E102K</b> TDK Corporation CAP CER 1000PF 250V X7R RADIAL</p>	 <p><b>FK24X7R2A333KN006</b> TDK Corporation CAP CER 0.033UF 100V X7R RADIAL</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

FK24X7R2A682K TDK Corporation	FK24X7R2A682K Datenblatt	FK24X7R2A682K-Datenblätter	FK24X7R2A682K PDF	TDK Corporation FK24X7R2A682K
FK24X7R2A682K Electronic	FK24X7R2A682K-Komponenten	FK24X7R2A682K-Verteiler	FK24X7R2A682K-Bild	FK24X7R2A682K-Teil
FK24X7R2A682K Preis	FK24X7R2A682K Hersteller	FK24X7R2A682K Bild	FK24X7R2A682K Aktie	FK24X7R2A682K Inventar
FK24X7R2A682K Neu	FK24X7R2A682K Original	FK24X7R2A682K garantiert	FK24X7R2A682K RFQ	FK24X7R2A682K 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