
	<p>FK11X7S1H106KR020</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: FK11X7S1H106KR020</p> <p>Hersteller / Marke: TDK Corporation</p> <p>Teil der Beschreibung: CAP CER 10UF 50V X7S RADIAL</p> <p>Datenblätter: 1.FK11X7S1H106KR020.pdf 2.FK11X7S1H106KR020.pdf</p> <p>RoHS Status: Bleifrei / RoHS-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	FK11X7S1H106KR020
Hersteller	TDK Corporation
Beschreibung	CAP CER 10UF 50V X7S RADIAL
Kategorie	Kondensatoren > Keramikkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	50V
Toleranz	±10%
Dicke (max)	-
Temperaturkoeffizient	X7S
Größe / Dimension	0.217" L x 0.157" W (5.50mm x 4.00mm)
Serie	FK
Bewertungen	-
Verpackung	Tape & Box (TB)
Verpackung / Gehäuse	Radial
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Befestigungsart	Through Hole
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Leitungsstil	Formed Leads - Kinked
Leiter-Abstand	0.098" (2.50mm)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Höhe - eingesteckt (max)	0.276" (7.00mm)
Eigenschaften	-
Fehlerrate	-
detaillierte Beschreibung	10µF ±10% 50V Ceramic Capacitor X7S Radial
Kapazität	10µF
Anwendungen	General Purpose

FK11X7S1H106KR020 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, FK11X7S1H106KR020-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, FK11X7S1H106KR020 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 FK11X7S1H106KR020 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>FK11X7S1H685KR006 TDK Corporation CAP CER 6.8UF 50V X7S RADIAL</p>	 <p>FK11X7S1H685K TDK Corporation CAP CER 6.8UF 50V X7S RADIAL</p>	 <p>FK11X7S1H475KR006 TDK Corporation CAP CER 4.7UF 50V X7S RADIAL</p>	 <p>FK11X7R2A474KN006 TDK Corporation CAP CER 0.47UF 100V X7R RADIAL</p>
 <p>FK11X7S1H475K TDK Corporation CAP CER 4.7UF 50V X7S RADIAL</p>	 <p>FK11X7S1H106KR006 TDK Corporation CAP CER 10UF 50V X7S RADIAL</p>	 <p>FK11X7R2A684K TDK Corporation CAP CER 0.68UF 100V X7R RADIAL</p>	 <p>FK11X7S2A335K TDK Corporation CAP CER 3.3UF 100V X7S RADIAL</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

FK11X7S1H106KR020 TDK Corporation	FK11X7S1H106KR020 Datenblatt	FK11X7S1H106KR020-Datenblätter	FK11X7S1H106KR020 PDF	TDK Corporation
FK11X7S1H106KR020 Electronic	FK11X7S1H106KR020-Komponenten	FK11X7S1H106KR020-Verteiler	FK11X7S1H106KR020-Bild	FK11X7S1H106KR020
FK11X7S1H106KR020 Preis	FK11X7S1H106KR020 Hersteller	FK11X7S1H106KR020 Bild	FK11X7S1H106KR020 Aktie	FK11X7S1H106KR020-Teil
FK11X7S1H106KR020 Neu	FK11X7S1H106KR020 Original	FK11X7S1H106KR020 garantiert	FK11X7S1H106KR020 RFQ	FK11X7S1H106KR020 Inventar
				FK11X7S1H106KR020 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