
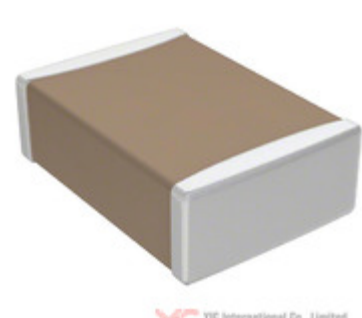
	<p>KTF250B106M43N0T00</p> <p>Hersteller-Teilenummer: KTF250B106M43N0T00</p> <p>Hersteller / Marke: Nippon Chemi-Con</p> <p>Teil der Beschreibung: CAP CER 10UF 25V X7R 1812</p> <p>Datenblätter:  KTF250B106M43N0T00.pdf</p> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, Stock 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>	


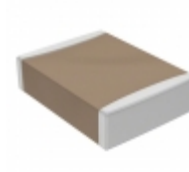


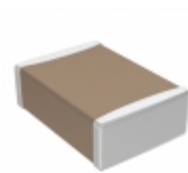

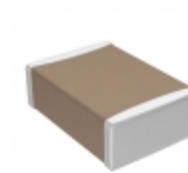

Spezifikationen

Teilenummer	KTF250B106M43N0T00
Hersteller	Nippon Chemi-Con
Beschreibung	CAP CER 10UF 25V X7R 1812
Kategorie	Kondensatoren > Keramikkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	25V
Toleranz	±20%
Dicke (max)	0.110" (2.80mm)
Temperaturkoeffizient	X7R
Größe / Dimension	0.177" L x 0.126" W (4.50mm x 3.20mm)
Serie	NTF
Bewertungen	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	1812 (4532 Metric)
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Befestigungsart	Surface Mount, MLCC
Leitungsstil	-
Leiter-Abstand	-
Höhe - eingesteckt (max)	-
Eigenschaften	-
Kapazität	10µF
Anwendungen	General Purpose

KTF250B106M43N0T00 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, KTF250B106M43N0T00-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, KTF250B106M43N0T00 Nippon Chemi-Con mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ KTF250B106M43N0T00 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>KTF250B105M31NLT00 United Chemi-Con CAP CER 1UF 25V X7R 1206</p>	 <p>KTF101B685M55FHT00 United Chemi-Con CAP CER 6.8UF 100V X7R 2220</p>	 <p>KTF250B156M43N0T00 United Chemi-Con CAP CER 15UF 25V X7R 1812</p>	 <p>KTF2136DWS LAN LAN QFN</p>
 <p>KTF250B156M43NHT00 United Chemi-Con CAP CER 15UF 25V X7R 1812</p>	 <p>KTF250B105M31N0T00 United Chemi-Con CAP CER 1UF 25V X7R 1206</p>	 <p>KTF250B106M43NHT00 United Chemi-Con CAP CER 10UF 25V X7R 1812</p>	 <p>KTF250B155M31NLT00 United Chemi-Con CAP CER 1.5UF 25V X7R 1206</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

KTF250B106M43N0T00 Nippon Chemi-KTF250B106M43N0T00 Datenblatt	KTF250B106M43N0T00-Datenblätter	KTF250B106M43N0T00 PDF	Nippon Chemi-Con
KTF250B106M43N0T00 Electronic	KTF250B106M43N0T00-Komponenten	KTF250B106M43N0T00-Verteiler	KTF250B106M43N0T00-Bild
KTF250B106M43N0T00 Preis	KTF250B106M43N0T00 Hersteller	KTF250B106M43N0T00 Bild	KTF250B106M43N0T00 Aktie
KTF250B106M43N0T00 Neu	KTF250B106M43N0T00 Original	KTF250B106M43N0T00 garantiert	KTF250B106M43N0T00 RFQ
			KTF250B106M43N0T00 Inventar
			KTF250B106M43N0T00 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