

	<h2 style="color: #E67E22;">KVF250L475M43NHT00</h2>
 <p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	Hersteller-Teilenummer: KVF250L475M43NHT00
	Hersteller / Marke: Nippon Chemi-Con
	Teil der Beschreibung: CAP CER 4.7UF 25V X8L 1812
	Datenblätter:  KVF250L475M43NHT00.pdf
	RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand: New original, Stock Available.
Liefern von: Hong Kong	
Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	









Spezifikationen

Teilenummer	KVF250L475M43NHT00
Hersteller	Nippon Chemi-Con
Beschreibung	CAP CER 4.7UF 25V X8L 1812
Kategorie	Kondensatoren > Keramik Kondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	25V
Toleranz	±20%
Dicke (max)	0.110" (2.80mm)
Temperaturkoeffizient	X8L
Größe / Dimension	0.180" L x 0.126" W (4.57mm x 3.20mm)
Serie	KVF
Bewertungen	AEC-Q200
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	1812 (4532 Metric)
Betriebstemperatur	-55°C ~ 150°C
Befestigungsart	Surface Mount, MLCC
Leitungsstil	-
Leiter-Abstand	-
Höhe - eingesteckt (max)	-
Eigenschaften	High Temperature
Kapazität	4.7µF
Anwendungen	Automotive

KVF250L475M43NHT00 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, KVF250L475M43NHT00-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, KVF250L475M43NHT00 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 KVF250L475M43NHT00 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>KVF250L685M43NHT00 United Chemi-Con CAP CER 6.8UF 25V X8L 1812</p>	 <p>KVF250L474M31NLT00 United Chemi-Con CAP CER 0.47UF 25V X8L 1206</p>	 <p>KVF250L334M31NLT00 United Chemi-Con CAP CER 0.33UF 25V X8L 1206</p>	 <p>KVF500L104M31NLT00 United Chemi-Con CAP CER 0.1UF 50V X8L 1206</p>
 <p>KVF250L225M32NHT00 United Chemi-Con CAP CER 2.2UF 25V X8L 1210</p>	 <p>KVF500L105M32NHT00 United Chemi-Con CAP CER 1UF 50V X8L 1210</p>	 <p>KVF250L335M32NHT00 United Chemi-Con CAP CER 3.3UF 25V X8L 1210</p>	 <p>KVF500L154M31NLT00 United Chemi-Con CAP CER 0.15UF 50V X8L 1206</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

KVF250L475M43NHT00 Nippon Chemi-Con	KVF250L475M43NHT00 Datenblatt	KVF250L475M43NHT00-Datenblätter	KVF250L475M43NHT00 PDF	Nippon Chemi-Con KVF250L475M43NHT00
KVF250L475M43NHT00 Electronic	KVF250L475M43NHT00-Komponenten	KVF250L475M43NHT00-Verteiler	KVF250L475M43NHT00-Bild	KVF250L475M43NHT00-Teil
KVF250L475M43NHT00 Preis	KVF250L475M43NHT00 Hersteller	KVF250L475M43NHT00 Bild	KVF250L475M43NHT00 Aktie	KVF250L475M43NHT00 Inventar
KVF250L475M43NHT00 Neu	KVF250L475M43NHT00 Original	KVF250L475M43NHT00 garantiert	KVF250L475M43NHT00 RFQ	KVF250L475M43NHT00 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