
	<p><b>KVF500L104M31NLT00</b></p> <p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">KVF500L104M31NLT00</a></p> <hr/> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">Nippon Chemi-Con</a></p> <hr/> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP CER 0.1UF 50V X8L 1206</p> <hr/> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">KVF500L104M31NLT00.pdf</a></p> <hr/> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <hr/> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p> <hr/> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <hr/> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	









### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">KVF500L104M31NLT00</a>
Hersteller	<a href="#">Nippon Chemi-Con</a>
Beschreibung	CAP CER 0.1UF 50V X8L 1206
Kategorie	<a href="#">Kondensatoren &gt; Keramikkondensatoren</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannung - Nennwert	50V
Toleranz	±20%
Dicke (max)	0.071" (1.80mm)
Temperaturkoeffizient	X8L
Größe / Dimension	0.126" L x 0.063" W (3.20mm x 1.60mm)
Serie	KVF
Bewertungen	AEC-Q200
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	1206 (3216 Metric)
Betriebstemperatur	-55°C ~ 150°C
Befestigungsart	Surface Mount, MLCC
Leitungsstil	-
Leiter-Abstand	-
Höhe - eingesteckt (max)	-
Eigenschaften	High Temperature
Kapazität	0.1µF
Anwendungen	Automotive

KVF500L104M31NLT00 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, KVF500L104M31NLT00-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, KVF500L104M31NLT00 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 KVF500L104M31NLT00 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>KVF500L224M31NLT00</b> United Chemi-Con CAP CER 0.22UF 50V X8L 1206</p>	 <p><b>KVF250L474M31NLT00</b> United Chemi-Con CAP CER 0.47UF 25V X8L 1206</p>	 <p><b>KVF500L155M43NHT00</b> United Chemi-Con CAP CER 1.5UF 50V X8L 1812</p>	 <p><b>KVF500L105M32NHT00</b> United Chemi-Con CAP CER 1UF 50V X8L 1210</p>
 <p><b>KVF250L475M43NHT00</b> United Chemi-Con CAP CER 4.7UF 25V X8L 1812</p>	 <p><b>KVF250L684M31NLT00</b> United Chemi-Con CAP CER 0.68UF 25V X8L 1206</p>	 <p><b>KVF500L154M31NLT00</b> United Chemi-Con CAP CER 0.15UF 50V X8L 1206</p>	 <p><b>KVF500L225M43NHT00</b> United Chemi-Con CAP CER 2.2UF 50V X8L 1812</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

KVF500L104M31NLT00 Nippon Chemi-Con	KVF500L104M31NLT00 Datenblatt	KVF500L104M31NLT00-Datenblätter	KVF500L104M31NLT00 PDF	Nippon Chemi-Con
KVF500L104M31NLT00 Electronic	KVF500L104M31NLT00-Komponenten	KVF500L104M31NLT00-Verteiler	KVF500L104M31NLT00-Bild	KVF500L104M31NLT00
KVF500L104M31NLT00 Preis	KVF500L104M31NLT00 Hersteller	KVF500L104M31NLT00 Bild	KVF500L104M31NLT00 Aktie	KVF500L104M31NLT00-Teil
KVF500L104M31NLT00 Neu	KVF500L104M31NLT00 Original	KVF500L104M31NLT00 garantiert	KVF500L104M31NLT00 RFQ	KVF500L104M31NLT00 Inventar
				KVF500L104M31NLT00 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