

	<p>KVF101L334M32NLT00</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: KVF101L334M32NLT00</p> <p>Hersteller / Marke: Nippon Chemi-Con</p> <p>Teil der Beschreibung: CAP CER 0.33UF 100V X8L 1210</p> <p>Datenblätter:  KVF101L334M32NLT00.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>	








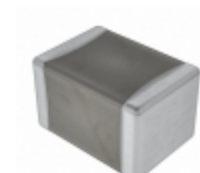
Spezifikationen

Teilenummer	KVF101L334M32NLT00
Hersteller	Nippon Chemi-Con
Beschreibung	CAP CER 0.33UF 100V X8L 1210
Kategorie	Kondensatoren > Keramikkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	100V
Toleranz	±20%
Dicke (max)	0.102" (2.60mm)
Temperaturkoeffizient	X8L
Größe / Dimension	0.126" L x 0.098" W (3.20mm x 2.50mm)
Serie	KVF
Bewertungen	AEC-Q200
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	1210 (3225 Metric)
Betriebstemperatur	-55°C ~ 150°C
Befestigungsart	Surface Mount, MLCC
Leitungsstil	-
Leiter-Abstand	-
Höhe - eingesteckt (max)	-
Eigenschaften	High Temperature
Kapazität	0.33µF
Anwendungen	Automotive

KVF101L334M32NLT00 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, KVF101L334M32NLT00-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, KVF101L334M32NLT00 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 KVF101L334M32NLT00 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 <p>KVF101L155M55NLT00 United Chemi-Con CAP CER 1.5UF 100V X8L 2220</p>	 <p>KVF101L473M31NLT00 United Chemi-Con CAP CER 0.047UF 100V X8L 1206</p>	 <p>KVF101L474M43NLT00 United Chemi-Con CAP CER 0.47UF 100V X8L 1812</p>	 <p>KVF101L154M32NLT00 United Chemi-Con CAP CER 0.15UF 100V X8L 1210</p>
 <p>KVF101L683M31NLT00 United Chemi-Con CAP CER 0.068UF 100V X8L 1206</p>	 <p>KVF250L105M31NLT00 United Chemi-Con CAP CER 1UF 25V X8L 1206</p>	 <p>KVF101L105M55NLT00 United Chemi-Con CAP CER 1UF 100V X8L 2220</p>	 <p>KVF101L684M43NLT00 United Chemi-Con CAP CER 0.68UF 100V X8L 1812</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

KVF101L334M32NLT00 Nippon Chemi-Con	KVF101L334M32NLT00 Datenblatt	KVF101L334M32NLT00-Datenblätter	KVF101L334M32NLT00 PDF	Nippon Chemi-Con
KVF101L334M32NLT00 Electronic	KVF101L334M32NLT00-Komponenten	KVF101L334M32NLT00-Verteiler	KVF101L334M32NLT00-Bild	KVF101L334M32NLT00
KVF101L334M32NLT00 Preis	KVF101L334M32NLT00 Hersteller	KVF101L334M32NLT00 Bild	KVF101L334M32NLT00 Aktie	KVF101L334M32NLT00-Teil
KVF101L334M32NLT00 Neu	KVF101L334M32NLT00 Original	KVF101L334M32NLT00 garantiert	KVF101L334M32NLT00 RFQ	KVF101L334M32NLT00 Inventar
				KVF101L334M32NLT00 Online bestellen