





	<b>VJ1812A220KNFAJ</b>
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b> VJ1812A220KNFAJ
	<b>Hersteller / Marke:</b> Vishay / Vitramon
	<b>Teil der Beschreibung:</b> CAP CER 22PF 2KV COG/NP0 1812
<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">1.VJ1812A220KNFAJ.pdf</a>
	 <a href="#">2.VJ1812A220KNFAJ.pdf</a>
	 <a href="#">3.VJ1812A220KNFAJ.pdf</a>
	 <a href="#">4.VJ1812A220KNFAJ.pdf</a>
	 <a href="#">5.VJ1812A220KNFAJ.pdf</a>
<b>RoHS Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform	
<b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.	
<b>Liefern von:</b> Hong Kong	
<b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	









**Spezifikationen**

Teilenummer	VJ1812A220KNFAJ
Hersteller	Vishay / Vitramon
Beschreibung	CAP CER 22PF 2KV COG/NP0 1812
Kategorie	Kondensatoren > Keramikkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	2000V (2kV)
Toleranz	±10%
Dicke (max)	0.086" (2.18mm)
Temperaturkoeffizient	COG, NP0
Größe / Dimension	0.177" L x 0.126" W (4.50mm x 3.20mm)
Serie	VJ
Bewertungen	-
Verpackung / Gehäuse	1812 (4532 Metric)
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Befestigungsart	Surface Mount, MLCC
Leitungsstil	-
Leiter-Abstand	-
Höhe - eingesteckt (max)	-
Eigenschaften	Non-Magnetic
Fehlerrate	-
Kapazität	22pF
Anwendungen	General Purpose

VJ1812A220KNFAJ Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, VJ1812A220KNFAJ-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, VJ1812A220KNFAJ Vishay / Vitramon mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ VJ1812A220KNFAJ E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

  <b>VJ1812A220KCRAR</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 22PF 1.5KV COG/NP0 1812	  <b>VJ1812A220KNGAJ</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 22PF 1KV COG/NP0 1812	  <b>VJ1812A220KCRAR</b> Vishay Vitramon CAP CER 22PF 1.5KV COG/NP0 1812	  <b>VJ1812A220KNFAT</b> Vishay Vitramon CAP CER 22PF 2KV COG/NP0 1812
  <b>VJ1812A220KNFAR</b> Vishay Vitramon CAP CER 22PF 2KV COG/NP0 1812	  <b>VJ1812A220KCRAT</b> Vishay Vitramon CAP CER 22PF 1.5KV COG/NP0 1812	  <b>VJ1812A220KNFAJ</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 22PF 2KV COG/NP0 1812	  <b>VJ1812A220KCRAT</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 22PF 1.5KV COG/NP0 1812

**Verwandtes Hot-Keyword** Mehr

VJ1812A220KNFAJ Vishay / Vitramon	VJ1812A220KNFAJ Datenblatt	VJ1812A220KNFAJ-Datenblätter	VJ1812A220KNFAJ PDF	Vishay / Vitramon VJ1812A220KNFAJ
VJ1812A220KNFAJ Electronic	VJ1812A220KNFAJ-Komponenten	VJ1812A220KNFAJ-Verteiler	VJ1812A220KNFAJ-Bild	VJ1812A220KNFAJ-Teil
VJ1812A220KNFAJ Preis	VJ1812A220KNFAJ Hersteller	VJ1812A220KNFAJ Bild	VJ1812A220KNFAJ Aktie	VJ1812A220KNFAJ Inventar
VJ1812A220KNFAJ Neu	VJ1812A220KNFAJ Original	VJ1812A220KNFAJ garantiert	VJ1812A220KNFAJ RFQ	VJ1812A220KNFAJ Online bestellen