
	<h2 style="color: red;">VJ1812A220FCFAR</h2>
 Not Actual Photo YIC International Co., Limited.	Hersteller-Teilenummer: VJ1812A220FCFAR
	Hersteller / Marke: Electro-Films (EFI) / Vishay
	Teil der Beschreibung: CAP CER 22PF 2KV COG/NP0 1812
	Datenblätter: <ul style="list-style-type: none"> 1.VJ1812A220FCFAR.pdf 2.VJ1812A220FCFAR.pdf 3.VJ1812A220FCFAR.pdf 4.VJ1812A220FCFAR.pdf 5.VJ1812A220FCFAR.pdf
	RoHS Status: Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand: New original, Stock Available.
	Liefern von: Hong Kong
Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
Image may be representation. See specs for product details.	



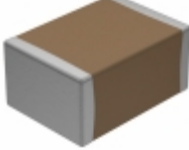
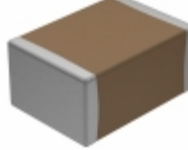
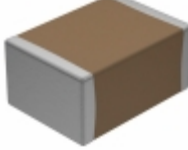



Spezifikationen

Teilenummer	VJ1812A220FCFAR
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	CAP CER 22PF 2KV COG/NP0 1812
Kategorie	Kondensatoren > Keramikkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	2000V (2kV)
Toleranz	±1%
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	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	1812 (4532 Metric)
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Befestigungsart	Surface Mount, MLCC
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Leitungsstil	-
Leiter-Abstand	-
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Höhe - eingesteckt (max)	-
Eigenschaften	-
Fehlerrate	-
detaillierte Beschreibung	22pF ±1% 2000V (2kV) Ceramic Capacitor COG, NP0
Kapazität	22pF
Anwendungen	General Purpose

VJ1812A220FCFAR Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, VJ1812A220FCFAR-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, VJ1812A220FCFAR Electro-Films (EFI) / Vishay mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ VJ1812A220FCFAR E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 VJ1812A220FCFAJ Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 22PF 2KV COG/NP0 1812	 VJ1812A220FCFAJ Vishay Vitramon CAP CER 22PF 2KV COG/NP0 1812	 VJ1812A200KBLAT4X Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 20PF 630V NP0 1812	 VJ1812A200KBRAT4X Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 20PF 1.5KV NP0 1812
 VJ1812A200KBRAT4X Vishay Vitramon CAP CER 20PF 1.5KV NP0 1812	 VJ1812A220FCFAR Vishay Vitramon CAP CER 22PF 2KV COG/NP0 1812	 VJ1812A220FCGAJ Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 22PF 1KV COG/NP0 1812	 VJ1812A220FCFAT Vishay Vitramon CAP CER 22PF 2KV COG/NP0 1812

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

VJ1812A220FCFAR Electro-Films (EFI) / Vishay	VJ1812A220FCFAR Datenblatt	VJ1812A220FCFAR-Datenblätter	VJ1812A220FCFAR PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay VJ1812A220FCFAR
VJ1812A220FCFAR Electronic	VJ1812A220FCFAR-Komponenten	VJ1812A220FCFAR-Verteiler	VJ1812A220FCFAR-Bild	VJ1812A220FCFAR-Teil
VJ1812A220FCFAR Preis	VJ1812A220FCFAR Hersteller	VJ1812A220FCFAR Bild	VJ1812A220FCFAR Aktie	VJ1812A220FCFAR Inventar
VJ1812A220FCFAR Neu	VJ1812A220FCFAR Original	VJ1812A220FCFAR garantiert	VJ1812A220FCFAR RFQ	VJ1812A220FCFAR Online bestellen