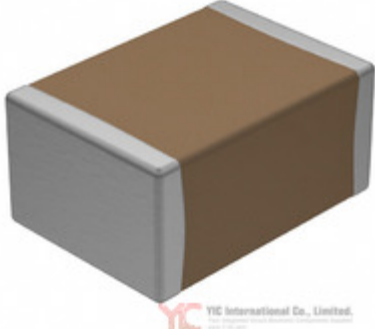




	<h2 style="color: #E67E22;">VJ1812A152FXEAR</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	VJ1812A152FXEAR
	Hersteller / Marke:	Electro-Films (EFI) / Vishay
	Teil der Beschreibung:	CAP CER 1500PF 500V COG/NP0 1812
Datenblätter:	 1.VJ1812A152FXEAR.pdf	
	 2.VJ1812A152FXEAR.pdf	
	 3.VJ1812A152FXEAR.pdf	
	 4.VJ1812A152FXEAR.pdf	
RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform	
Lagerzustand:	New original, Stock Available.	
Liefern von:	Hong Kong	
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	

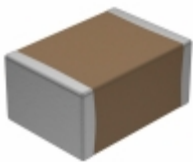
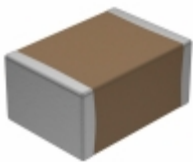
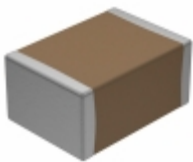
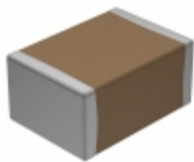
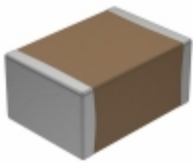
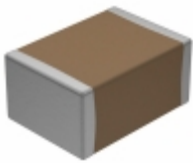
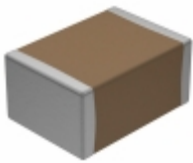
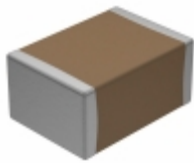
Spezifikationen

Teilenummer	VJ1812A152FXEAR
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	CAP CER 1500PF 500V COG/NP0 1812
Kategorie	Kondensatoren > Keramik Kondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	500V
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 ~ 150°C
Befestigungsart	Surface Mount, MLCC
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	22 Weeks
Leitungsstil	-
Leiter-Abstand	-
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Höhe - eingesteckt (max)	-
Eigenschaften	-
Fehlerrate	-
detaillierte Beschreibung	1500pF ±1% 500V Ceramic Capacitor COG, NP0 1812
Kapazität	1500pF
Anwendungen	General Purpose

VJ1812A152FXEAR Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, VJ1812A152FXEAR-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, VJ1812A152FXEAR 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 VJ1812A152FXEAR E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:  VJ1812A151KXGAT Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 150PF 1KV COG/NP0 1812	 VJ1812A151KBRAT4X Vishay Vitramon CAP CER 150PF 1.5KV NP0 1812	 VJ1812A151KBRAT4X Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 150PF 1.5KV NP0 1812	 VJ1812A152JBAAT4X Vishay Vitramon CAP CER 1500PF 50V NP0 1812
 VJ1812A152GXEAT Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 1500PF 500V COG/NP0 1812	 VJ1812A151KBLAT4X Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 150PF 630V NP0 1812	 VJ1812A151KBLAT4X Vishay Vitramon CAP CER 150PF 630V NP0 1812	 VJ1812A152JBBAT4X Vishay Vitramon CAP CER 1500PF 100V NP0 1812

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

VJ1812A152FXEAR Electro-Films (EFI) / Vishay	VJ1812A152FXEAR Datenblatt	VJ1812A152FXEAR-Datenblätter	VJ1812A152FXEAR PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay VJ1812A152FXEAR
VJ1812A152FXEAR Electronic	VJ1812A152FXEAR-Komponenten	VJ1812A152FXEAR-Verteiler	VJ1812A152FXEAR-Bild	VJ1812A152FXEAR-Teil
VJ1812A152FXEAR Preis	VJ1812A152FXEAR Hersteller	VJ1812A152FXEAR Bild	VJ1812A152FXEAR Aktie	VJ1812A152FXEAR Inventar
VJ1812A152FXEAR Neu	VJ1812A152FXEAR Original	VJ1812A152FXEAR garantiert	VJ1812A152FXEAR RFQ	VJ1812A152FXEAR 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