
	<h2 style="color: red;">VJ1812A180FCFAJ</h2>
 Not Actual Photo YIC International Co., Limited.	Hersteller-Teilenummer: VJ1812A180FCFAJ
	Hersteller / Marke: Electro-Films (EFI) / Vishay
Image may be representation. See specs for product details.	Teil der Beschreibung: CAP CER 18PF 2KV COG/NP0 1812
	Datenblätter: <ul style="list-style-type: none"> 1.VJ1812A180FCFAJ.pdf 2.VJ1812A180FCFAJ.pdf 3.VJ1812A180FCFAJ.pdf 4.VJ1812A180FCFAJ.pdf 5.VJ1812A180FCFAJ.pdf
	RoHS Status: Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand: New original, Stock Available.
	Liefern von: Hong Kong
Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	

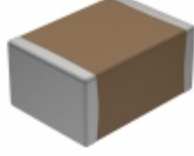
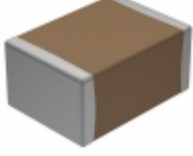
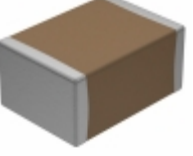
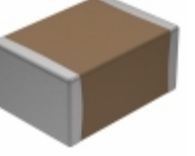




Spezifikationen

Teilenummer	VJ1812A180FCFAJ
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	CAP CER 18PF 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	18pF ±1% 2000V (2kV) Ceramic Capacitor COG, NP0
Kapazität	18pF
Anwendungen	General Purpose

VJ1812A180FCFAJ Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, VJ1812A180FCFAJ-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, VJ1812A180FCFAJ 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 VJ1812A180FCFAJ E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 VJ1812A153KXAAT Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 0.015UF 50V COG/NP0 1812	 VJ1812A153KBAAT4X Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 0.015UF 50V NP0 1812	 VJ1812A153KBAAT4X Vishay Vitramon CAP CER 0.015UF 50V NP0 1812	 VJ1812A153JXBAT Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 0.015UF 100V NP0 1812
 VJ1812A180FCFAR Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 18PF 2KV COG/NP0 1812	 VJ1812A180FCFAT Vishay Vitramon CAP CER 18PF 2KV COG/NP0 1812	 VJ1812A180FCFAR Vishay Vitramon CAP CER 18PF 2KV COG/NP0 1812	 VJ1812A180FCGAJ Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 18PF 1KV COG/NP0 1812

Verwandtes Hot-Keyword Mehr

VJ1812A180FCFAJ Electro-Films (EFI) / Vishay	VJ1812A180FCFAJ Datenblatt	VJ1812A180FCFAJ-Datenblätter	VJ1812A180FCFAJ PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay VJ1812A180FCFAJ
VJ1812A180FCFAJ Electronic	VJ1812A180FCFAJ-Komponenten	VJ1812A180FCFAJ-Verteiler	VJ1812A180FCFAJ-Bild	VJ1812A180FCFAJ-Teil
VJ1812A180FCFAJ Preis	VJ1812A180FCFAJ Hersteller	VJ1812A180FCFAJ Bild	VJ1812A180FCFAJ Aktie	VJ1812A180FCFAJ Inventar
VJ1812A180FCFAJ Neu	VJ1812A180FCFAJ Original	VJ1812A180FCFAJ garantiert	VJ1812A180FCFAJ RFQ	VJ1812A180FCFAJ Online bestellen