	VJ1812A181GXEAT	
	Hersteller-Teilenummer:	VJ1812A181GXEAT
	Hersteller / Marke:	Electro-Films (EFI) / Vishay
	Teil der Beschreibung:	CAP CER 180PF 500V COG/NPO 1812
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	Datenblätter:	1.VJ1812A181GXEAT.pdf 2.VJ1812A181GXEAT.pdf 3.VJ1812A181GXEAT.pdf 4.VJ1812A181GXEAT.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand:	New original, Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

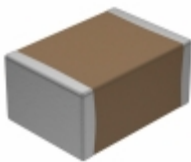
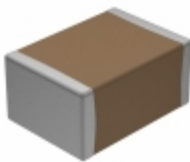


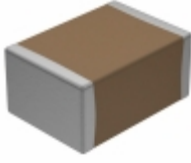

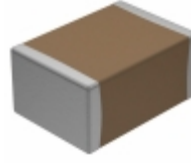

Spezifikationen

Teilenummer	VJ1812A181GXEAT
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	CAP CER 180PF 500V COG/NPO 1812
Kategorie	Kondensatoren > Keramikkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	500V
Toleranz	±2%
Dicke (max)	0.086" (2.18mm)
Temperaturkoeffizient	COG, NPO
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	180pF ±2% 500V Ceramic Capacitor COG, NPO 1812
Kapazität	180pF
Anwendungen	General Purpose

VJ1812A181GXEAT Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, VJ1812A181GXEAT-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, VJ1812A181GXEAT 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 VJ1812A181GXEAT E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>VJ1812A181JBAAT4X Vishay Vitramon CAP CER 180PF 50V NPO 1812</p>	 <p>VJ1812A181JBBAT4X Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 180PF 100V NPO 1812</p>	 <p>VJ1812A180MNRAR Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 18PF 1.5KV COG/NPO 1812</p>	 <p>VJ1812A180MNRAR Vishay Vitramon CAP CER 18PF 1.5KV COG/NPO 1812</p>
 <p>VJ1812A181JBBAT4X Vishay Vitramon CAP CER 180PF 100V NPO 1812</p>	 <p>VJ1812A180MNRAT Vishay Vitramon CAP CER 18PF 1.5KV COG/NPO 1812</p>	 <p>VJ1812A181JBCAT4X Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 180PF 200V NPO 1812</p>	 <p>VJ1812A180MNRAT Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 18PF 1.5KV COG/NPO 1812</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

VJ1812A181GXEAT Electro-Films (EFI) / Vishay	VJ1812A181GXEAT Datenblatt	VJ1812A181GXEAT-Datenblätter	VJ1812A181GXEAT PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay VJ1812A181GXEAT
VJ1812A181GXEAT Electronic	VJ1812A181GXEAT-Komponenten	VJ1812A181GXEAT-Verteiler	VJ1812A181GXEAT-Bild	VJ1812A181GXEAT-Teil
VJ1812A181GXEAT Preis	VJ1812A181GXEAT Hersteller	VJ1812A181GXEAT Bild	VJ1812A181GXEAT Aktie	VJ1812A181GXEAT Inventar
VJ1812A181GXEAT Neu	VJ1812A181GXEAT Original	VJ1812A181GXEAT garantiert	VJ1812A181GXEAT RFQ	VJ1812A181GXEAT 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