




	<h2 style="color: #E67E22;">VJ1206A180JXCAC</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	VJ1206A180JXCAC
	Hersteller / Marke:	Electro-Films (EFI) / Vishay
	Teil der Beschreibung:	CAP CER 18PF 200V COG/NPO 1206
Datenblätter:	 1.VJ1206A180JXCAC.pdf	
	 2.VJ1206A180JXCAC.pdf	
	 3.VJ1206A180JXCAC.pdf	
	 4.VJ1206A180JXCAC.pdf	
RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform	
Lagerzustand:	New original, Stock Available.	
Liefern von:	Hong Kong	
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	









Spezifikationen

Teilenummer	VJ1206A180JXCAC
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	CAP CER 18PF 200V COG/NPO 1206
Kategorie	Kondensatoren > Keramikkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	200V
Toleranz	±5%
Dicke (max)	0.067" (1.70mm)
Temperaturkoeffizient	COG, NPO
Größe / Dimension	0.126" L x 0.063" W (3.20mm x 1.60mm)
Serie	VJ
Bewertungen	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	1206 (3216 Metric)
Betriebstemperatur	-55°C ~ 150°C
Befestigungsart	Surface Mount, MLCC
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	25 Weeks
Leitungsstil	-
Leiter-Abstand	-
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Höhe - eingesteckt (max)	-
Eigenschaften	-
Fehlerrate	-
detaillierte Beschreibung	18pF ±5% 200V Ceramic Capacitor COG, NPO 1206
Kapazität	18pF
Anwendungen	General Purpose

VJ1206A180JXCAC Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, VJ1206A180JXCAC-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, VJ1206A180JXCAC 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 VJ1206A180JXCAC E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>VJ1206A180JXBCW1BC Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 18PF 100V COG/NPO 1206</p>	 <p>VJ1206A180JXCMC Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 18PF 200V COG/NPO 1206</p>	 <p>VJ1206A180JXBMP Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 18PF 100V COG/NPO 1206</p>	 <p>VJ1206A180JXCMP Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 18PF 200V COG/NPO 1206</p>
 <p>VJ1206A180JXBPW1BC Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 18PF 100V COG/NPO 1206</p>	 <p>VJ1206A180JXBMC Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 18PF 100V COG/NPO 1206</p>	 <p>VJ1206A180JXCAP Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 18PF 200V COG/NPO 1206</p>	 <p>VJ1206A180JXBAP Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 18PF 100V COG/NPO 1206</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

VJ1206A180JXCAC Electro-Films (EFI) / Vishay	VJ1206A180JXCAC Datenblatt	VJ1206A180JXCAC-Datenblätter	VJ1206A180JXCAC PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay VJ1206A180JXCAC
VJ1206A180JXCAC Electronic	VJ1206A180JXCAC-Komponenten	VJ1206A180JXCAC-Verteiler	VJ1206A180JXCAC-Bild	VJ1206A180JXCAC-Teil
VJ1206A180JXCAC Preis	VJ1206A180JXCAC Hersteller	VJ1206A180JXCAC Bild	VJ1206A180JXCAC Aktie	VJ1206A180JXCAC Inventar
VJ1206A180JXCAC Neu	VJ1206A180JXCAC Original	VJ1206A180JXCAC garantiert	VJ1206A180JXCAC RFQ	VJ1206A180JXCAC 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