








	<h2 style="color: #E67E22;">VJ1206A330JXBAC</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	VJ1206A330JXBAC
	<b>Hersteller / Marke:</b>	Electro-Films (EFI) / Vishay
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	CAP CER 33PF 100V COG/NPO 1206
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<b>Datenblätter:</b>	<a href="#">1.VJ1206A330JXBAC.pdf</a> <a href="#">2.VJ1206A330JXBAC.pdf</a> <a href="#">3.VJ1206A330JXBAC.pdf</a> <a href="#">4.VJ1206A330JXBAC.pdf</a>
	<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform
	<b>Lagerzustand:</b>	New original, Stock Available.
	<b>Liefern von:</b>	Hong Kong
<b>Versandweg:</b>		DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

### Spezifikationen

Teilenummer	VJ1206A330JXBAC
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	CAP CER 33PF 100V COG/NPO 1206
Kategorie	Kondensatoren > Keramikkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	100V
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)
Leitungsstil	-
Leiter-Abstand	-
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Höhe - eingesteckt (max)	-
Eigenschaften	-
Fehlerrate	-
detaillierte Beschreibung	33pF ±5% 100V Ceramic Capacitor COG, NPO 1206
Kapazität	33pF
Anwendungen	General Purpose

VJ1206A330JXBAC Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, VJ1206A330JXBAC-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, VJ1206A330JXBAC 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 VJ1206A330JXBAC E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>VJ1206A330JXBMC</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 33PF 100V COG/NPO 1206</p>	 <p><b>VJ1206A330JXBAR</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 33PF 100V COG/NPO 1206</p>	 <p><b>VJ1206A330JXBCW1BC</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 33PF 100V COG/NPO 1206</p>	 <p><b>VJ1206A330JXACW1BC</b> Vishay Vitramon CAP CER 33PF 50V COG/NPO 1206</p>
 <p><b>VJ1206A330JXAMT/33PF 50</b> VISHAY</p>	 <p><b>VJ1206A330JXAMC</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 33PF 50V COG/NPO 1206</p>	 <p><b>VJ1206A330JXBMP</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 33PF 100V COG/NPO 1206</p>	 <p><b>VJ1206A330JXAMP</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 33PF 50V COG/NPO 1206</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

VJ1206A330JXBAC Electro-Films (EFI) / Vishay	VJ1206A330JXBAC Datenblatt	VJ1206A330JXBAC-Datenblätter	VJ1206A330JXBAC PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay VJ1206A330JXBAC
VJ1206A330JXBAC Electronic	VJ1206A330JXBAC-Komponenten	VJ1206A330JXBAC-Verteiler	VJ1206A330JXBAC-Bild	VJ1206A330JXBAC-Teil
VJ1206A330JXBAC Preis	VJ1206A330JXBAC Hersteller	VJ1206A330JXBAC Bild	VJ1206A330JXBAC Aktie	VJ1206A330JXBAC Inventar
VJ1206A330JXBAC Neu	VJ1206A330JXBAC Original	VJ1206A330JXBAC garantiert	VJ1206A330JXBAC RFQ	VJ1206A330JXBAC Online bestellen