

	<p>GA1206Y102KXCBT31G</p> <p>Hersteller-Teilenummer: GA1206Y102KXCBT31G</p> <p>Hersteller / Marke: Electro-Films (EFI) / Vishay</p> <p>Teil der Beschreibung: CAP CER 1000PF 200V X7R 1206</p> <p>Datenblätter:  GA1206Y102KXCBT31G.pdf</p> <p>RoHS Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	









Spezifikationen

Teilenummer	GA1206Y102KXCBT31G
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	CAP CER 1000PF 200V X7R 1206
Kategorie	Kondensatoren > Keramikkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	200V
Toleranz	±10%
Dicke (max)	0.067" (1.70mm)
Temperaturkoeffizient	X7R
Größe / Dimension	0.126" L x 0.063" W (3.20mm x 1.60mm)
Serie	GA
Bewertungen	AEC-Q200
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	1000pF ±10% 200V Ceramic Capacitor X7R 1206 (3216)
Kapazität	1000pF
Anwendungen	Automotive

GA1206Y102KXCBT31G Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, GA1206Y102KXCBT31G-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, GA1206Y102KXCBT31G 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 GA1206Y102KXCBT31G E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 <p>GA1206Y102KXJBR31G Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 1000PF 16V X7R 1206</p>	 <p>GA1206Y102KXJBT31G Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 1000PF 16V X7R 1206</p>	 <p>GA1206Y102KXCBR31G Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 1000PF 200V X7R 1206</p>	 <p>GA1206Y102KXEBR31G Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 1000PF 500V X7R 1206</p>
 <p>GA1206Y102KXLBR31G Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 1000PF 630V X7R 1206</p>	 <p>GA1206Y102KXBBR31G Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 1000PF 100V X7R 1206</p>	 <p>GA1206Y102KXABR31G Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 1000PF 50V X7R 1206</p>	 <p>GA1206Y102KXEBT31G Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 1000PF 500V X7R 1206</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

- | | | | | |
|---|--|---|--|---|
| GA1206Y102KXCBT31G Electro-Films (EFI) / Vishay | GA1206Y102KXCBT31G Datenblatt | GA1206Y102KXCBT31G-Datenblätter | GA1206Y102KXCBT31G PDF | Electro-Films (EFI) / Vishay GA1206Y102KXCBT31G |
| GA1206Y102KXCBT31G Electronic | GA1206Y102KXCBT31G-Komponenten | GA1206Y102KXCBT31G-Verteiler | GA1206Y102KXCBT31G-Bild | GA1206Y102KXCBT31G-Teil |
| GA1206Y102KXCBT31G Preis | GA1206Y102KXCBT31G Hersteller | GA1206Y102KXCBT31G Bild | GA1206Y102KXCBT31G Aktie | GA1206Y102KXCBT31G Inventar |
| GA1206Y102KXCBT31G Neu | GA1206Y102KXCBT31G Original | GA1206Y102KXCBT31G garantiert | GA1206Y102KXCBT31G RFQ | GA1206Y102KXCBT31G Online bestellen |