









	<p>GA1206A471JBLBR31G</p> <p>Hersteller-Teilenummer: GA1206A471JBLBR31G</p> <p>Hersteller / Marke: Electro-Films (EFI) / Vishay</p> <p>Teil der Beschreibung: CAP CER 470PF 630V COG/NP0 1206</p> <p>Datenblätter:  GA1206A471JBLBR31G.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	GA1206A471JBLBR31G
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	CAP CER 470PF 630V COG/NP0 1206
Kategorie	Kondensatoren > Keramikkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	630V
Toleranz	±5%
Dicke (max)	0.067" (1.70mm)
Temperaturkoeffizient	COG, NP0
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	470pF ±5% 630V Ceramic Capacitor COG, NP0 1206
Kapazität	470pF
Anwendungen	Automotive

GA1206A471JBLBR31G Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, GA1206A471JBLBR31G-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, GA1206A471JBLBR31G 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 GA1206A471JBLBR31G E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>GA1206A471JBEBT31G Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 470PF 500V COG/NP0 1206</p>	 <p>GA1206A471JXBTT31G Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 470PF 100V COG/NP0 1206</p>	 <p>GA1206A471JXBRT31G Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 470PF 100V COG/NP0 1206</p>	 <p>GA1206A471JBCBT31G Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 470PF 200V COG/NP0 1206</p>
 <p>GA1206A471JBBRT31G Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 470PF 100V COG/NP0 1206</p>	 <p>GA1206A471JBBTT31G Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 470PF 100V COG/NP0 1206</p>	 <p>GA1206A471JBLBT31G Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 470PF 630V COG/NP0 1206</p>	 <p>GA1206A471JXABT31G Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 470PF 50V COG/NP0 1206</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

- | | | | | |
|---|--|---|--|---|
| GA1206A471JBLBR31G Electro-Films (EFI) / Vishay | GA1206A471JBLBR31G Datenblatt | GA1206A471JBLBR31G-Datenblätter | GA1206A471JBLBR31G PDF | Electro-Films (EFI) / Vishay GA1206A471JBLBR31G |
| GA1206A471JBLBR31G Electronic | GA1206A471JBLBR31G-Komponenten | GA1206A471JBLBR31G-Verteiler | GA1206A471JBLBR31G-Bild | GA1206A471JBLBR31G-Teil |
| GA1206A471JBLBR31G Preis | GA1206A471JBLBR31G Hersteller | GA1206A471JBLBR31G Bild | GA1206A471JBLBR31G Aktie | GA1206A471JBLBR31G Inventar |
| GA1206A471JBLBR31G Neu | GA1206A471JBLBR31G Original | GA1206A471JBLBR31G garantiert | GA1206A471JBLBR31G RFQ | GA1206A471JBLBR31G Online bestellen |