

	<p>GA0603A4R7BXAAC31G</p> <p>Hersteller-Teilenummer: GA0603A4R7BXAAC31G</p> <hr/> <p>Hersteller / Marke: Electro-Films (EFI) / Vishay</p> <hr/> <p>Teil der Beschreibung: CAP CER 4.7PF 50V COG/NP0 0603</p> <hr/> <p>Datenblätter:  GA0603A4R7BXAAC31G.pdf</p> <hr/> <p>RoHS Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <hr/> <p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p> <hr/> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <hr/> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	









Spezifikationen

Teilenummer	GA0603A4R7BXAAC31G
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	CAP CER 4.7PF 50V COG/NP0 0603
Kategorie	Kondensatoren > Keramikkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	50V
Toleranz	±0.1pF
Dicke (max)	0.038" (0.97mm)
Temperaturkoeffizient	COG, NP0
Größe / Dimension	0.063" L x 0.032" W (1.60mm x 0.80mm)
Serie	GA
Bewertungen	AEC-Q200
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	0603 (1608 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	4.7pF ±0.1pF 50V Ceramic Capacitor COG, NP0 0603
Kapazität	4.7pF
Anwendungen	Automotive

GA0603A4R7BXAAC31G Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, GA0603A4R7BXAAC31G-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, GA0603A4R7BXAAC31G 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 GA0603A4R7BXAAC31G E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 GA0603A4R7BBCAT31G Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 4.7PF 200V COG/NP0 0603	 GA0603A4R7BBAAT31G Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 4.7PF 50V COG/NP0 0603	 GA0603A4R7CBBAR31G Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 4.7PF 100V COG/NP0 0603	 GA0603A4R7BXCAC31G Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 4.7PF 100V COG/NP0 0603
 GA0603A4R7BBBAR31G Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 4.7PF 100V COG/NP0 0603	 GA0603A4R7BBCAR31G Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 4.7PF 200V COG/NP0 0603	 GA0603A4R7BBBAT31G Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 4.7PF 100V COG/NP0 0603	 GA0603A4R7BXCAC31G Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 4.7PF 200V COG/NP0 0603

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

- | | | | | |
|---|--------------------------------|---------------------------------|--------------------------|-------------------------------------|
| GA0603A4R7BXAAC31G Electro-Films (EFI) / Vishay | GA0603A4R7BXAAC31G Datenblatt | GA0603A4R7BXAAC31G-Datenblätter | GA0603A4R7BXAAC31G PDF | Electro-Films (EFI) / Vishay |
| GA0603A4R7BXAAC31G Electronic | GA0603A4R7BXAAC31G-Komponenten | GA0603A4R7BXAAC31G-Verteiler | GA0603A4R7BXAAC31G-Bild | GA0603A4R7BXAAC31G |
| GA0603A4R7BXAAC31G Preis | GA0603A4R7BXAAC31G Hersteller | GA0603A4R7BXAAC31G Bild | GA0603A4R7BXAAC31G Aktie | GA0603A4R7BXAAC31G-Teil |
| GA0603A4R7BXAAC31G Neu | GA0603A4R7BXAAC31G Original | GA0603A4R7BXAAC31G garantiert | GA0603A4R7BXAAC31G RFQ | GA0603A4R7BXAAC31G Inventar |
| | | | | GA0603A4R7BXAAC31G Online bestellen |