

	<h2 style="color: red;">GA0603H821MXBAC31G</h2>
 <p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	Hersteller-Teilenummer: GA0603H821MXBAC31G
	Hersteller / Marke: Electro-Films (EFI) / Vishay
	Teil der Beschreibung: CAP CER 820PF 100V X8R 0603
	Datenblätter:  GA0603H821MXBAC31G.pdf
	RoHS Status: Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand: New original, Stock Available.
Liefern von: Hong Kong	
Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	









Spezifikationen

Teilenummer	GA0603H821MXBAC31G
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	CAP CER 820PF 100V X8R 0603
Kategorie	Kondensatoren > Keramik Kondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	100V
Toleranz	±20%
Dicke (max)	0.038" (0.97mm)
Temperaturkoeffizient	X8R
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	820pF ±20% 100V Ceramic Capacitor X8R 0603 (1608)
Kapazität	820pF
Anwendungen	Automotive

GA0603H821MXBAC31G Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, GA0603H821MXBAC31G-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, GA0603H821MXBAC31G 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 GA0603H821MXBAC31G E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 GA0603H821MBBAT31G Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 820PF 100V X8R 0603	 GA0603H822JBAAR31G Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 8200PF 50V X8R 0603	 GA0603H821MXBAP31G Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 820PF 100V X8R 0603	 GA0603H821MBXAT31G Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 820PF 25V X8R 0603
 GA0603H821MXXAP31G Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 820PF 25V X8R 0603	 GA0603H822JBAAT31G Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 8200PF 50V X8R 0603	 GA0603H821MXAAC31G Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 820PF 50V X8R 0603	 GA0603H821MXXAC31G Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 820PF 25V X8R 0603

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

- | | | | | |
|---|--------------------------------|---------------------------------|--------------------------|-------------------------------------|
| GA0603H821MXBAC31G Electro-Films (EFI) / Vishay | GA0603H821MXBAC31G Datenblatt | GA0603H821MXBAC31G-Datenblätter | GA0603H821MXBAC31G PDF | Electro-Films (EFI) / Vishay |
| GA0603H821MXBAC31G Electronic | GA0603H821MXBAC31G-Komponenten | GA0603H821MXBAC31G-Verteiler | GA0603H821MXBAC31G-Bild | GA0603H821MXBAC31G |
| GA0603H821MXBAC31G Preis | GA0603H821MXBAC31G Hersteller | GA0603H821MXBAC31G Bild | GA0603H821MXBAC31G Aktie | GA0603H821MXBAC31G-Teil |
| GA0603H821MXBAC31G Neu | GA0603H821MXBAC31G Original | GA0603H821MXBAC31G garantiert | GA0603H821MXBAC31G RFQ | GA0603H821MXBAC31G Inventar |
| | | | | GA0603H821MXBAC31G Online bestellen |