

	<p>GA0603Y822KXXAC31G</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: GA0603Y822KXXAC31G</p>
	<p>Hersteller / Marke: Electro-Films (EFI) / Vishay</p>
	<p>Teil der Beschreibung: CAP CER 8200PF 25V X7R 0603</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<p>Datenblätter:  GA0603Y822KXXAC31G.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>









Spezifikationen

Teilenummer	GA0603Y822KXXAC31G
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	CAP CER 8200PF 25V X7R 0603
Kategorie	Kondensatoren > Keramik Kondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	25V
Toleranz	±10%
Dicke (max)	0.038" (0.97mm)
Temperaturkoeffizient	X7R
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	8200pF ±10% 25V Ceramic Capacitor X7R 0603 (1608)
Kapazität	8200pF
Anwendungen	Automotive

GA0603Y822KXXAC31G Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, GA0603Y822KXXAC31G-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, GA0603Y822KXXAC31G 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 GA0603Y822KXXAC31G E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 GA0603Y822KXJAP31G Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 8200PF 16V X7R 0603	 GA0603Y822MBAAT31G Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 8200PF 50V X7R 0603	 GA0603Y822KXJAC31G Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 8200PF 16V X7R 0603	 GA0603Y822MBBAR31G Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 8200PF 100V X7R 0603
 GA0603Y822KXBAC31G Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 8200PF 100V X7R 0603	 GA0603Y822KXAAP31G Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 8200PF 50V X7R 0603	 GA0603Y822MBAAR31G Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 8200PF 50V X7R 0603	 GA0603Y822KXXAP31G Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 8200PF 25V X7R 0603

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

GA0603Y822KXXAC31G Electro-Films (EFI) / Vishay	GA0603Y822KXXAC31G Datenblatt	GA0603Y822KXXAC31G-Datenblätter	GA0603Y822KXXAC31G PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay
GA0603Y822KXXAC31G Electronic	GA0603Y822KXXAC31G-Komponenten	GA0603Y822KXXAC31G-Verteiler	GA0603Y822KXXAC31G-Bild	GA0603Y822KXXAC31G
GA0603Y822KXXAC31G Preis	GA0603Y822KXXAC31G Hersteller	GA0603Y822KXXAC31G Bild	GA0603Y822KXXAC31G Aktie	GA0603Y822KXXAC31G-Teil
GA0603Y822KXXAC31G Neu	GA0603Y822KXXAC31G Original	GA0603Y822KXXAC31G garantiert	GA0603Y822KXXAC31G RFQ	GA0603Y822KXXAC31G Inventar
				GA0603Y822KXXAC31G Online bestellen