









	<p>GA0805Y103KXABP31G</p> <p>Hersteller-Teilenummer: GA0805Y103KXABP31G</p> <p>Hersteller / Marke: Electro-Films (EFI) / Vishay</p> <p>Teil der Beschreibung: CAP CER 10000PF 50V X7R 0805</p> <p>Datenblätter:  GA0805Y103KXABP31G.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>
 Not Actual Photo YIC International Co., Limited.	
Image may be representation. See specs for product details.	

Spezifikationen

Teilenummer	GA0805Y103KXABP31G
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	CAP CER 10000PF 50V X7R 0805
Kategorie	Kondensatoren > Keramikkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	50V
Toleranz	±10%
Dicke (max)	0.057" (1.45mm)
Temperaturkoeffizient	X7R
Größe / Dimension	0.079" L x 0.049" W (2.00mm x 1.25mm)
Serie	GA
Bewertungen	AEC-Q200
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	0805 (2012 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	10000pF ±10% 50V Ceramic Capacitor X7R 0805 (2012
Kapazität	10000pF
Anwendungen	Automotive

GA0805Y103KXABP31G Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, GA0805Y103KXABP31G-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, GA0805Y103KXABP31G 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 GA0805Y103KXABP31G E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:  GA0805Y103KBJBT31G Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 10000PF 16V X7R 0805	 GA0805Y103KXCBC31G Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 10000PF 200V X7R 0805	 GA0805Y103KBXBT31G Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 10000PF 25V X7R 0805	 GA0805Y103KXCBP31G Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 10000PF 200V X7R 0805
 GA0805Y103KXBBC31G Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 10000PF 100V X7R 0805	 GA0805Y103KBXBR31G Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 10000PF 25V X7R 0805	 GA0805Y103KXBBP31G Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 10000PF 100V X7R 0805	 GA0805Y103KBJBR31G Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 10000PF 16V X7R 0805

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

GA0805Y103KXABP31G Electro-Films (EFI) / Vishay	GA0805Y103KXABP31G Electronic	GA0805Y103KXABP31G Preis	GA0805Y103KXABP31G Neu	GA0805Y103KXABP31G Datenblatt	GA0805Y103KXABP31G-Komponenten	GA0805Y103KXABP31G Hersteller	GA0805Y103KXABP31G Original	GA0805Y103KXABP31G-Datenblätter	GA0805Y103KXABP31G-Verteiler	GA0805Y103KXABP31G Bild	GA0805Y103KXABP31G garantiert	GA0805Y103KXABP31G PDF	GA0805Y103KXABP31G-Bild	GA0805Y103KXABP31G RFQ	Electro-Films (EFI) / Vishay GA0805Y103KXABP31G
															GA0805Y103KXABP31G-Teil
															GA0805Y103KXABP31G Inventar
															GA0805Y103KXABP31G Online bestellen

Contact us: Info@Y-IC.com

HINZUFÜGEN: Einheit A5-B5 Nr.509, 5 / F Sing Win Fabrikgebäude, 15-17 Shing Yip St, Kwun Tong, Kowloon, HongKong.

Copyright © 2019 YIC International Co., Limited