

	<p>GA0805H182JBXBR31G</p>
 Not Actual Photo YIC International Co., Limited.	<p>Hersteller-Teilenummer: GA0805H182JBXBR31G</p>
	<p>Hersteller / Marke: Electro-Films (EFI) / Vishay</p>
	<p>Teil der Beschreibung: CAP CER 1800PF 25V X8R 0805</p>
	<p>Datenblätter:  GA0805H182JBXBR31G.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	GA0805H182JBXBR31G
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	CAP CER 1800PF 25V X8R 0805
Kategorie	Kondensatoren > Keramikkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	25V
Toleranz	±5%
Dicke (max)	0.057" (1.45mm)
Temperaturkoeffizient	X8R
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	1800pF ±5% 25V Ceramic Capacitor X8R 0805 (2012
Kapazität	1800pF
Anwendungen	Automotive

GA0805H182JBXBR31G Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, GA0805H182JBXBR31G-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, GA0805H182JBXBR31G 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 GA0805H182JBXBR31G E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 GA0805H182JBABR31G Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 1800PF 50V X8R 0805	 GA0805H182JBBC31G Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 1800PF 100V X8R 0805	 GA0805H182JXABP31G Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 1800PF 50V X8R 0805	 GA0805H182JXABC31G Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 1800PF 50V X8R 0805
 GA0805H182JBBP31G Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 1800PF 100V X8R 0805	 GA0805H182JBXT31G Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 1800PF 25V X8R 0805	 GA0805H182JBBD31G Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 1800PF 100V X8R 0805	 GA0805H182JBABT31G Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 1800PF 50V X8R 0805

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

- | | | | | |
|---|--------------------------------|---------------------------------|--------------------------|-------------------------------------|
| GA0805H182JBXBR31G Electro-Films (EFI) / Vishay | GA0805H182JBXBR31G Datenblatt | GA0805H182JBXBR31G-Datenblätter | GA0805H182JBXBR31G PDF | Electro-Films (EFI) / Vishay |
| GA0805H182JBXBR31G Electronic | GA0805H182JBXBR31G-Komponenten | GA0805H182JBXBR31G-Verteiler | GA0805H182JBXBR31G-Bild | GA0805H182JBXBR31G |
| GA0805H182JBXBR31G Preis | GA0805H182JBXBR31G Hersteller | GA0805H182JBXBR31G Bild | GA0805H182JBXBR31G Aktie | GA0805H182JBXBR31G-Teil |
| GA0805H182JBXBR31G Neu | GA0805H182JBXBR31G Original | GA0805H182JBXBR31G garantiert | GA0805H182JBXBR31G RFQ | GA0805H182JBXBR31G Inventar |
| | | | | GA0805H182JBXBR31G Online bestellen |