



Image may be representation.
See specs for product details.

GA1812A562JXBAR31G

Hersteller-Teilenummer:	GA1812A562JXBAR31G
Hersteller / Marke:	Electro-Films (EFI) / Vishay
Teil der Beschreibung:	CAP CER 5600PF 100V COG/NP0 1812
Datenblätter:	 GA1812A562JXBAR31G.pdf
RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
Lagerzustand:	New original, Stock Available.
Liefern von:	Hong Kong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	GA1812A562JXBAR31G
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	CAP CER 5600PF 100V COG/NP0 1812
Kategorie	Kondensatoren > Keramik kondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	100V
Toleranz	±5%
Dicke (max)	0.086" (2.18mm)
Temperaturkoeffizient	COG, NP0
Größe / Dimension	0.177" L x 0.126" W (4.50mm x 3.20mm)
Serie	GA
Bewertungen	AEC-Q200
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	1812 (4532 Metric)
Betriebstemperatur	-55°C ~ 150°C
Befestigungsart	Surface Mount, MLCC
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	22 Weeks
Leitungsstil	-
Leiter-Abstand	-
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Höhe - eingesteckt (max)	-
Eigenschaften	-
Fehlerrate	-
detaillierte Beschreibung	5600pF ±5% 100V Ceramic Capacitor COG, NP0 1812
Kapazität	5600pF
Anwendungen	Automotive

GA1812A562JXBAR31G Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, GA1812A562JXBAR31G-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, GA1812A562JXBAR31G 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 GA1812A562JXBAR31G E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:



GA1812A562JBAAT31G
Electro-Films (EFI) / Vishay
CAP CER 5600PF 50V COG/NP0
1812



GA1812A562KBAAT31G
Electro-Films (EFI) / Vishay
CAP CER 5600PF 50V COG/NP0
1812



GA1812A562JXCAR31G
Electro-Films (EFI) / Vishay
CAP CER 5600PF 200V COG/NP0
1812



GA1812A562JXBAT31G
Electro-Films (EFI) / Vishay
CAP CER 5600PF 100V COG/NP0
1812



GA1812A562JBBAT31G
Electro-Films (EFI) / Vishay
CAP CER 5600PF 100V COG/NP0
1812



GA1812A562JXAAR31G
Electro-Films (EFI) / Vishay
CAP CER 5600PF 50V COG/NP0
1812



GA1812A562JXAAT31G
Electro-Films (EFI) / Vishay
CAP CER 5600PF 50V COG/NP0
1812



GA1812A562JXCAT31G
Electro-Films (EFI) / Vishay
CAP CER 5600PF 200V COG/NP0
1812

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

GA1812A562JXBAR31G Electro-Films (EFI) / Vishay	GA1812A562JXBAR31G Datenblatt	GA1812A562JXBAR31G-Datenblätter	GA1812A562JXBAR31G PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay GA1812A562JXBAR31G
GA1812A562JXBAR31G Electronic	GA1812A562JXBAR31G-Komponenten	GA1812A562JXBAR31G-Verteiler	GA1812A562JXBAR31G-Bild	GA1812A562JXBAR31G-Teil
GA1812A562JXBAR31G Preis	GA1812A562JXBAR31G Hersteller	GA1812A562JXBAR31G Bild	GA1812A562JXBAR31G Aktie	GA1812A562JXBAR31G Inventar
GA1812A562JXBAR31G Neu	GA1812A562JXBAR31G Original	GA1812A562JXBAR31G garantiert	GA1812A562JXBAR31G RFQ	GA1812A562JXBAR31G 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