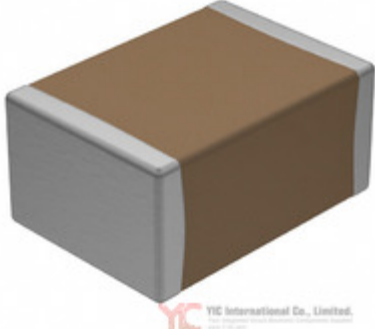
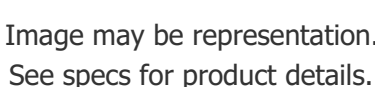
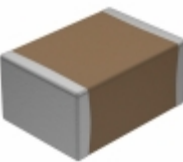
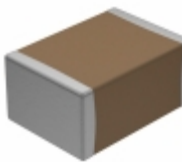
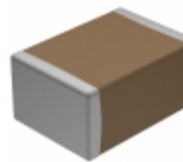
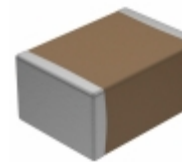
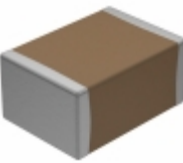
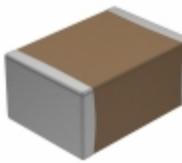
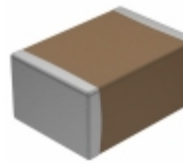

	VJ1812A820KXGAT	
	Hersteller-Teilenummer:	VJ1812A820KXGAT
	Hersteller / Marke:	Electro-Films (EFI) / Vishay
	Teil der Beschreibung:	CAP CER 82PF 1KV C0G/NP0 1812
	Datenblätter:	1.VJ1812A820KXGAT.pdf 2.VJ1812A820KXGAT.pdf 3.VJ1812A820KXGAT.pdf 4.VJ1812A820KXGAT.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand:	New original, Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
Image may be representation. See specs for product details.	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	VJ1812A820KXGAT
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	CAP CER 82PF 1KV C0G/NP0 1812
Kategorie	Kondensatoren > Keramik Kondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	1000V (1kV)
Toleranz	±10%
Dicke (max)	0.086" (2.18mm)
Temperaturkoeffizient	C0G, NP0
Größe / Dimension	0.177" L x 0.126" W (4.50mm x 3.20mm)
Serie	VJ
Bewertungen	-
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	82pF ±10% 1000V (1kV) Ceramic Capacitor C0G, NP0
Kapazität	82pF
Anwendungen	General Purpose

VJ1812A820KXGAT Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, VJ1812A820KXGAT-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, VJ1812A820KXGAT 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 VJ1812A820KXGAT E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

 <p>VJ1812A821JBBAT4X Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 820PF 100V NP0 1812</p>	 <p>VJ1812A821JBBAT4X Vishay Vitramon CAP CER 820PF 100V NP0 1812</p>	 <p>VJ1812A820KBLAT4X Vishay Vitramon CAP CER 82PF 630V NP0 1812</p>	 <p>VJ1812A821JBAAT4X Vishay Vitramon CAP CER 820PF 50V NP0 1812</p>
 <p>VJ1812A820KXGAR Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 82PF 1KV C0G/NP0 1812</p>	 <p>VJ1812A820KBLAT4X Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 82PF 630V NP0 1812</p>	 <p>VJ1812A820KBRAT4X Vishay Vitramon CAP CER 82PF 1.5KV NP0 1812</p>	 <p>VJ1812A821JBAAT4X Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 820PF 50V NP0 1812</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

VJ1812A820KXGAT Electro-Films (EFI) / Vishay	VJ1812A820KXGAT Datenblatt	VJ1812A820KXGAT-Datenblätter	VJ1812A820KXGAT PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay VJ1812A820KXGAT
VJ1812A820KXGAT Electronic	VJ1812A820KXGAT-Komponenten	VJ1812A820KXGAT-Verteiler	VJ1812A820KXGAT-Bild	VJ1812A820KXGAT-Teil
VJ1812A820KXGAT Preis	VJ1812A820KXGAT Hersteller	VJ1812A820KXGAT Bild	VJ1812A820KXGAT Aktie	VJ1812A820KXGAT Inventar
VJ1812A820KXGAT Neu	VJ1812A820KXGAT Original	VJ1812A820KXGAT garantiert	VJ1812A820KXGAT RFQ	VJ1812A820KXGAT 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