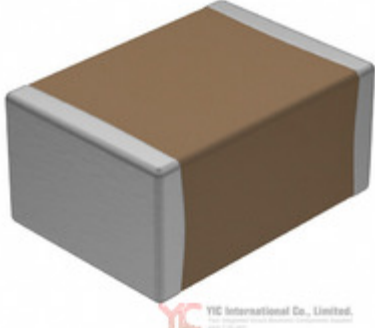
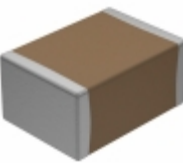
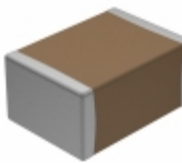
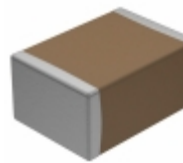
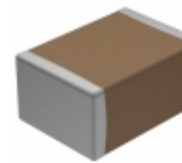
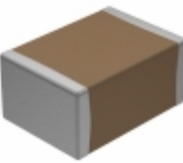
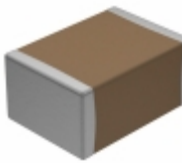
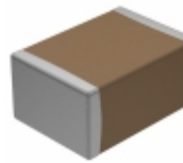

	VJ1812A470GXGAT	
	Hersteller-Teilenummer:	VJ1812A470GXGAT
	Hersteller / Marke:	Electro-Films (EFI) / Vishay
	Teil der Beschreibung:	CAP CER 47PF 1KV C0G/NP0 1812
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	Datenblätter:	1.VJ1812A470GXGAT.pdf 2.VJ1812A470GXGAT.pdf 3.VJ1812A470GXGAT.pdf 4.VJ1812A470GXGAT.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand:	New original, Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	VJ1812A470GXGAT
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	CAP CER 47PF 1KV C0G/NP0 1812
Kategorie	Kondensatoren > Keramik Kondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	1000V (1kV)
Toleranz	±2%
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	47pF ±2% 1000V (1kV) Ceramic Capacitor C0G, NP0
Kapazität	47pF
Anwendungen	General Purpose

VJ1812A470GXGAT Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, VJ1812A470GXGAT-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, VJ1812A470GXGAT 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 VJ1812A470GXGAT E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>VJ1812A470JBAAT4X Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 47PF 50V NP0 1812</p>	 <p>VJ1812A470JBAAT4X Vishay Vitramon CAP CER 47PF 50V NP0 1812</p>	 <p>VJ1812A430KBRAT4X Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 43PF 1.5KV NP0 1812</p>	 <p>VJ1812A430KBLAT4X Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 43PF 630V NP0 1812</p>
 <p>VJ1812A430KBRAT4X Vishay Vitramon CAP CER 43PF 1.5KV NP0 1812</p>	 <p>VJ1812A430KBHAT4X Vishay Vitramon CAP CER 43PF 3KV NP0 1812</p>	 <p>VJ1812A470JBCAT4X Vishay Vitramon CAP CER 47PF 200V NP0 1812</p>	 <p>VJ1812A470JBBAT4X Vishay Vitramon CAP CER 47PF 100V NP0 1812</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

VJ1812A470GXGAT Electro-Films (EFI) / Vishay	VJ1812A470GXGAT Datenblatt	VJ1812A470GXGAT-Datenblätter	VJ1812A470GXGAT PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay VJ1812A470GXGAT
VJ1812A470GXGAT Electronic	VJ1812A470GXGAT-Komponenten	VJ1812A470GXGAT-Verteiler	VJ1812A470GXGAT-Bild	VJ1812A470GXGAT-Teil
VJ1812A470GXGAT Preis	VJ1812A470GXGAT Hersteller	VJ1812A470GXGAT Bild	VJ1812A470GXGAT Aktie	VJ1812A470GXGAT Inventar
VJ1812A470GXGAT Neu	VJ1812A470GXGAT Original	VJ1812A470GXGAT garantiert	VJ1812A470GXGAT RFQ	VJ1812A470GXGAT Online bestellen