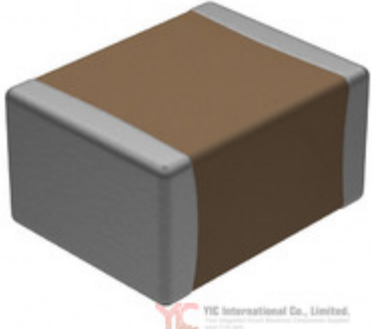

	VJ1210A682GXAAT	
	Hersteller-Teilenummer:	VJ1210A682GXAAT
	Hersteller / Marke:	Electro-Films (EFI) / Vishay
	Teil der Beschreibung:	CAP CER 6800PF 50V NP0 1210
	Datenblätter:	1.VJ1210A682GXAAT.pdf 2.VJ1210A682GXAAT.pdf 3.VJ1210A682GXAAT.pdf 4.VJ1210A682GXAAT.pdf
	RoHS Status:	Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand:	New original, Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
Image may be representation. See specs for product details.	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS




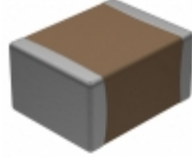
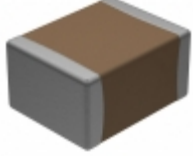
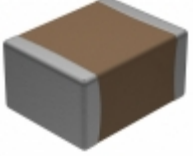
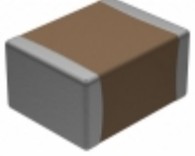
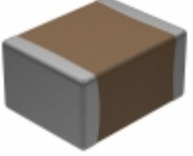
Spezifikationen

Teilenummer	VJ1210A682GXAAT
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	CAP CER 6800PF 50V NP0 1210
Kategorie	Kondensatoren > Keramikkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	50V
Toleranz	±2%
Dicke (max)	0.067" (1.70mm)
Temperaturkoeffizient	C0G, NP0
Größe / Dimension	0.126" L x 0.098" W (3.20mm x 2.50mm)
Serie	VJ
Bewertungen	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	1210 (3225 Metric)
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Befestigungsart	Surface Mount, MLCC
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Leitungsstil	-
Leiter-Abstand	-
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Höhe - eingesteckt (max)	-
Eigenschaften	-
detaillierte Beschreibung	6800pF ±2% 50V Ceramic Capacitor C0G, NP0 1210
Kapazität	6800pF
Anwendungen	General Purpose

VJ1210A682GXAAT Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, VJ1210A682GXAAT-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, VJ1210A682GXAAT 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 VJ1210A682GXAAT E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>VJ1210A682JXAAT Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 6800PF 50V C0G/NP0 1210</p>	 <p>VJ1210A682GXBAT Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 6800PF 100V C0G/NP0 1210</p>	 <p>VJ1210A682FXBAT Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 6800PF 100V C0G/NP0 1210</p>	 <p>VJ1210A682JBAAT4X Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 6800PF 50V NP0 1210</p>
 <p>VJ1210A681MXGAT5Z Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 680PF 1KV NP0 1210</p>	 <p>VJ1210A681MXGAT5Z Vishay Vitramon CAP CER 680PF 1KV NP0 1210</p>	 <p>VJ1210A682JBAAT4X Vishay Vitramon CAP CER 6800PF 50V NP0 1210</p>	 <p>VJ1210A681MXRAT5Z Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 680PF 1.5KV NP0 1210</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

VJ1210A682GXAAT Electro-Films (EFI) / Vishay	VJ1210A682GXAAT Datenblatt	VJ1210A682GXAAT-Datenblätter	VJ1210A682GXAAT PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay VJ1210A682GXAAT
VJ1210A682GXAAT Electronic	VJ1210A682GXAAT-Komponenten	VJ1210A682GXAAT-Verteiler	VJ1210A682GXAAT-Bild	VJ1210A682GXAAT-Teil
VJ1210A682GXAAT Preis	VJ1210A682GXAAT Hersteller	VJ1210A682GXAAT Bild	VJ1210A682GXAAT Aktie	VJ1210A682GXAAT Inventar
VJ1210A682GXAAT Neu	VJ1210A682GXAAT Original	VJ1210A682GXAAT garantiert	VJ1210A682GXAAT RFQ	VJ1210A682GXAAT 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