




	VJ1808Y223JXPAT5Z
	Hersteller-Teilenummer: VJ1808Y223JXPAT5Z Hersteller / Marke: Electro-Films (EFI) / Vishay Teil der Beschreibung: CAP CER 0.022UF 250V X7R 1808 Datenblätter: <ul style="list-style-type: none">  1.VJ1808Y223JXPAT5Z.pdf  2.VJ1808Y223JXPAT5Z.pdf  3.VJ1808Y223JXPAT5Z.pdf  4.VJ1808Y223JXPAT5Z.pdf RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform Lagerzustand: New original, Stock Available. Liefern von: Hong Kong Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
	
Image may be representation. See specs for product details.	

Spezifikationen

Teilenummer	VJ1808Y223JXPAT5Z
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	CAP CER 0.022UF 250V X7R 1808
Kategorie	Kondensatoren > Keramikkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	250V
Toleranz	±5%
Dicke (max)	0.067" (1.70mm)
Temperaturkoeffizient	X7R
Größe / Dimension	0.180" L x 0.080" W (4.57mm x 2.03mm)
Serie	VJ HVArc Guard™
Bewertungen	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	1808 (4520 Metric)
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°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	High Voltage
detaillierte Beschreibung	0.022µF ±5% 250V Ceramic Capacitor X7R 1808 (4520)
Kapazität	0.022µF
Anwendungen	General Purpose

VJ1808Y223JXPAT5Z Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, VJ1808Y223JXPAT5Z-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, VJ1808Y223JXPAT5Z 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 VJ1808Y223JXPAT5Z E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

VJ1808Y222MXPAT5Z Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 2200PF 250V X7R 1808	VJ1808Y222MXPAT5Z Vishay Vitramon CAP CER 2200PF 250V X7R 1808	VJ1808Y223JXPAT5Z Vishay Vitramon CAP CER 0.022UF 250V X7R 1808	VJ1808Y223KFCAR Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 0.022UF 200V X7R 1808
VJ1808Y223JXEAT5Z Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 0.022UF 500V X7R 1808	VJ1808Y223JXEAT5Z Vishay Vitramon CAP CER 0.022UF 500V X7R 1808	VJ1808Y223KXCAT Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 0.022UF 200V X7R 1808	VJ1808Y223KXCMT Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 0.022UF 200V X7R 1808

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

VJ1808Y223JXPAT5Z Electro-Films (EFI) / Vishay	VJ1808Y223JXPAT5Z Datenblatt	VJ1808Y223JXPAT5Z-Datenblätter	VJ1808Y223JXPAT5Z PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay VJ1808Y223JXPAT5Z
VJ1808Y223JXPAT5Z Electronic	VJ1808Y223JXPAT5Z-Komponenten	VJ1808Y223JXPAT5Z-Verteiler	VJ1808Y223JXPAT5Z-Bild	VJ1808Y223JXPAT5Z-Teil
VJ1808Y223JXPAT5Z Preis	VJ1808Y223JXPAT5Z Hersteller	VJ1808Y223JXPAT5Z Bild	VJ1808Y223JXPAT5Z Aktie	VJ1808Y223JXPAT5Z Inventar
VJ1808Y223JXPAT5Z Neu	VJ1808Y223JXPAT5Z Original	VJ1808Y223JXPAT5Z garantiert	VJ1808Y223JXPAT5Z RFQ	VJ1808Y223JXPAT5Z 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