
	<h2 style="color: #E67E22;">VJ0603Y822KXJAC</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	VJ0603Y822KXJAC
	Hersteller / Marke:	Electro-Films (EFI) / Vishay
	Teil der Beschreibung:	CAP CER 8200PF 16V X7R 0603
	Datenblätter:	1.VJ0603Y822KXJAC.pdf 2.VJ0603Y822KXJAC.pdf 3.VJ0603Y822KXJAC.pdf 4.VJ0603Y822KXJAC.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand:	New original, Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	VJ0603Y822KXJAC
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	CAP CER 8200PF 16V X7R 0603
Kategorie	Kondensatoren > Keramik Kondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	16V
Toleranz	±10%
Dicke (max)	0.038" (0.97mm)
Temperaturkoeffizient	X7R
Größe / Dimension	0.063" L x 0.032" W (1.60mm x 0.80mm)
Serie	VJ
Bewertungen	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	0603 (1608 Metric)
Betriebstemperatur	-55°C ~ 150°C
Befestigungsart	Surface Mount, MLCC
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Leitungsstil	-
Leiter-Abstand	-
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Höhe - eingesteckt (max)	-
Eigenschaften	-
Fehlerrate	-
detaillierte Beschreibung	8200pF ±10% 16V Ceramic Capacitor X7R 0603 (1608)
Kapazität	8200pF
Anwendungen	General Purpose

VJ0603Y822KXJAC Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, VJ0603Y822KXJAC-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, VJ0603Y822KXJAC 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 VJ0603Y822KXJAC E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

VJ0603Y822KXQPW1BC Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 8200PF 10V X7R 0603	VJ0603Y822KXBCW1BC Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 8200PF 100V X7R 0603	VJ0603Y822KXBPW1BC Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 8200PF 100V X7R 0603	VJ0603Y822KXBAC Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 8200PF 100V X7R 0603
VJ0603Y822KXJAP Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 8200PF 16V X7R 0603	VJ0603Y822KXBAP Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 8200PF 100V X7R 0603	VJ0603Y822KXAPW1BC Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 8200PF 50V X7R 0603	VJ0603Y822KXJPW1BC Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 8200PF 16V X7R 0603

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

VJ0603Y822KXJAC Electro-Films (EFI) / Vishay	VJ0603Y822KXJAC Datenblatt	VJ0603Y822KXJAC-Datenblätter	VJ0603Y822KXJAC PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay VJ0603Y822KXJAC
VJ0603Y822KXJAC Electronic	VJ0603Y822KXJAC-Komponenten	VJ0603Y822KXJAC-Verteiler	VJ0603Y822KXJAC-Bild	VJ0603Y822KXJAC-Teil
VJ0603Y822KXJAC Preis	VJ0603Y822KXJAC Hersteller	VJ0603Y822KXJAC Bild	VJ0603Y822KXJAC Aktie	VJ0603Y822KXJAC Inventar
VJ0603Y822KXJAC Neu	VJ0603Y822KXJAC Original	VJ0603Y822KXJAC garantiert	VJ0603Y822KXJAC RFQ	VJ0603Y822KXJAC 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