








	C3216X8L0G226M160AC
	Hersteller-Teilenummer: C3216X8L0G226M160AC Hersteller / Marke: TDK Corporation Teil der Beschreibung: CAP CER 22UF 4V X8L 1206 Datenblätter: 1.C3216X8L0G226M160AC.pdf 2.C3216X8L0G226M160AC.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	C3216X8L0G226M160AC
Hersteller	TDK Corporation
Beschreibung	CAP CER 22UF 4V X8L 1206
Kategorie	Kondensatoren > Keramikkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	4V
Toleranz	±20%
Dicke (max)	0.075" (1.90mm)
Temperaturkoeffizient	X8L
Größe / Dimension	0.126" L x 0.063" W (3.20mm x 1.60mm)
Serie	C
Bewertungen	-
Verpackung	Cut Tape (CT)
Verpackung / Gehäuse	1206 (3216 Metric)
Andere Namen	445-175416-1
Betriebstemperatur	-55°C ~ 150°C
Befestigungsart	Surface Mount, MLCC
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	40 Weeks
Leitungsstil	-
Leiter-Abstand	-
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Höhe - eingesteckt (max)	-
Eigenschaften	High Temperature
Fehlerrate	-
detaillierte Beschreibung	22µF ±20% 4V Ceramic Capacitor X8L 1206 (3216
Kapazität	22µF
Anwendungen	General Purpose

C3216X8L0G226M160AC Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, C3216X8L0G226M160AC-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, C3216X8L0G226M160AC TDK Corporation mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ C3216X8L0G226M160AC E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:  C3216X8L1H155K160AC TDK Corporation CAP CER 1.5UF 50V X8L 1206	 C3216X8L1H335K160AC TDK Corporation CAP CER 3.3UF 50V X8L 1206	 C3216X7T2W683M130AA TDK Corporation CAP CER 0.068UF 450V X7T 1206	 C3216X8L1H225K160AC TDK Corporation CAP CER 2.2UF 50V X8L 1206
 C3216X8L1C685K160AC TDK Corporation CAP CER 6.8UF 16V X8L 1206	 C3216X7T2W683K130AA TDK Corporation CAP CER 0.068UF 450V X7T 1206	 C3216X8L0G156M160AC TDK Corporation CAP CER 15UF 4V X8L 1206	 C3216X7T2W104M160AE TDK Corporation CAP CER 0.1UF 450V X7T 1206

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

C3216X8L0G226M160AC TDK Corporation	C3216X8L0G226M160AC Datenblatt	C3216X8L0G226M160AC-Datenblätter	C3216X8L0G226M160AC PDF	TDK Corporation
C3216X8L0G226M160AC Electronic	C3216X8L0G226M160AC-Komponenten	C3216X8L0G226M160AC-Verteiler	C3216X8L0G226M160AC-Bild	C3216X8L0G226M160AC-Teil
C3216X8L0G226M160AC Aktie	C3216X8L0G226M160AC Inventar	C3216X8L0G226M160AC Preis	C3216X8L0G226M160AC Hersteller	C3216X8L0G226M160AC Bild
C3216X8L0G226M160AC RFQ	C3216X8L0G226M160AC Online bestellen	C3216X8L0G226M160AC Neu	C3216X8L0G226M160AC Original	C3216X8L0G226M160AC garantiert

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