




	C3225C0G2J333J250AE
	Hersteller-Teilenummer: C3225C0G2J333J250AE
 Not Actual Photo YIC International Co., Limited.	Hersteller / Marke: TDK Corporation
	Teil der Beschreibung: CAP CER 0.033UF 630V C0GNP0 1210
Datenblätter:	 1.C3225C0G2J333J250AE.pdf
	 2.C3225C0G2J333J250AE.pdf
	 3.C3225C0G2J333J250AE.pdf
	 4.C3225C0G2J333J250AE.pdf
RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform	Lagerzustand: New original, Stock Available.
Lieferung von: Hong Kong	Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	C3225C0G2J333J250AE
Hersteller	TDK Corporation
Beschreibung	CAP CER 0.033UF 630V C0GNP0 1210
Kategorie	Kondensatoren > Keramik Kondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	630V
Toleranz	±5%
Dicke (max)	0.110" (2.80mm)
Temperaturkoeffizient	C0G, NPO
Größe / Dimension	0.126" L x 0.098" W (3.20mm x 2.50mm)
Serie	C
Bewertungen	-
Verpackung	Cut Tape (CT)
Verpackung / Gehäuse	1210 (3225 Metric)
Andere Namen	445-180324-1
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°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	Soft Termination
Fehlerrate	-
detaillierte Beschreibung	0.033µF ±5% 630V Ceramic Capacitor C0G, NPO 1210
Kapazität	0.033µF
Anwendungen	Boardflex Sensitive

C3225C0G2J333J250AE Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, C3225C0G2J333J250AE-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, C3225C0G2J333J250AE 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 C3225C0G2J333J250AE E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:  C3225C0G2J472K160AA TDK Corporation CAP CER 4700PF 630V C0G 1210	 C3225C0G2J223J230AA TDK Corporation CAP CER 0.022UF 630V C0G 1210	 C3225C0G2J333K250AA TDK Corporation CAP CER 0.033UF 630V C0G 1210	 C3225C0G2J392K125AA TDK Corporation CAP CER 3900PF 630V C0G 1210
 C3225C0G2J333J250AA TDK Corporation CAP CER 0.033UF 630V C0G 1210	 C3225C0G2J153K160AA TDK Corporation CAP CER 0.015UF 630V C0G 1210	 C3225C0G2J472J160AA TDK Corporation CAP CER 4700PF 630V C0G 1210	 C3225C0G2J223K230AA TDK Corporation CAP CER 0.022UF 630V C0G 1210

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

C3225C0G2J333J250AE TDK Corporation	C3225C0G2J333J250AE Datenblatt	C3225C0G2J333J250AE-Datenblätter	C3225C0G2J333J250AE PDF	TDK Corporation
C3225C0G2J333J250AE Electronic	C3225C0G2J333J250AE-Komponenten	C3225C0G2J333J250AE-Verteiler	C3225C0G2J333J250AE-Bild	C3225C0G2J333J250AE
C3225C0G2J333J250AE Preis	C3225C0G2J333J250AE Hersteller	C3225C0G2J333J250AE Bild	C3225C0G2J333J250AE Aktie	C3225C0G2J333J250AE-Teil
C3225C0G2J333J250AE Neu	C3225C0G2J333J250AE Original	C3225C0G2J333J250AE garantiert	C3225C0G2J333J250AE RFQ	C3225C0G2J333J250AE Inventar
				C3225C0G2J333J250AE Online bestellen