








	<h2 style="color: red;">C2012X8L1E155K125AB</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	C2012X8L1E155K125AB
	<b>Hersteller / Marke:</b>	TDK Corporation
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	CAP CER 1.5UF 25V X8L 0805
Image may be representation. See specs for product details.	<b>Datenblätter:</b>	<a href="#">1.C2012X8L1E155K125AB.pdf</a> <a href="#">2.C2012X8L1E155K125AB.pdf</a>
	<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform
	<b>Lagerzustand:</b>	New original, Stock Available.
	<b>Liefern von:</b>	Hong Kong
	<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

### Spezifikationen

Teilenummer	C2012X8L1E155K125AB
Hersteller	TDK Corporation
Beschreibung	CAP CER 1.5UF 25V X8L 0805
Kategorie	Kondensatoren > Keramikkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	25V
Toleranz	±10%
Dicke (max)	0.057" (1.45mm)
Temperaturkoeffizient	X8L
Größe / Dimension	0.079" L x 0.049" W (2.00mm x 1.25mm)
Serie	C
Bewertungen	-
Verpackung	Cut Tape (CT)
Verpackung / Gehäuse	0805 (2012 Metric)
Andere Namen	445-175413-1
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	1.5µF ±10% 25V Ceramic Capacitor X8L 0805 (2012
Kapazität	1.5µF
Anwendungen	General Purpose

C2012X8L1E155K125AB Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, C2012X8L1E155K125AB-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, C2012X8L1E155K125AB 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 C2012X8L1E155K125AB E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

sein:  <b>C2012X8R1C105K125AB</b> TDK Corporation CAP CER 1UF 16V X8R 0805	 <b>C2012X8R1C105K125AE</b> TDK Corporation CAP CER 1UF 16V X8R 0805	 <b>C2012X8L1C335K125AC</b> TDK Corporation CAP CER 3.3UF 16V X8L 0805	 <b>C2012X8L1E225K125AB</b> TDK Corporation CAP CER 2.2UF 25V X8L 0805
 <b>C2012X8R1C105M125AB</b> TDK Corporation CAP CER 1UF 16V X8R 0805	 <b>C2012X8R1C105M125AE</b> TDK Corporation CAP CER 1UF 16V X8R 0805	 <b>C2012X7T2W473M125AE</b> TDK Corporation CAP CER 0.047UF 450V X7T 0805	 <b>C2012X8L0J106K125AC</b> TDK Corporation CAP CER 10UF 6.3V X8L 0805

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

C2012X8L1E155K125AB TDK Corporation	C2012X8L1E155K125AB Datenblatt	C2012X8L1E155K125AB-Datenblätter	C2012X8L1E155K125AB PDF	TDK Corporation
C2012X8L1E155K125AB Electronic	C2012X8L1E155K125AB-Komponenten	C2012X8L1E155K125AB-Verteiler	C2012X8L1E155K125AB-Bild	C2012X8L1E155K125AB-Teil
C2012X8L1E155K125AB Preis	C2012X8L1E155K125AB Hersteller	C2012X8L1E155K125AB Bild	C2012X8L1E155K125AB Aktie	C2012X8L1E155K125AB Inventar
C2012X8L1E155K125AB Neu	C2012X8L1E155K125AB Original	C2012X8L1E155K125AB garantiert	C2012X8L1E155K125AB RFQ	C2012X8L1E155K125AB Online bestellen