



C2012X6S1H474M125AB

Hersteller Teilenummer:	C2012X6S1H474M125AB
Hersteller / Marke	TDK Corporation
Teil der Beschreibung:	CAP CER 0.47UF 50V X6S 0805
Datenblätter:	C2012X6S1H474M125AB(1).pdf C2012X6S1H474M125AB(2).pdf C2012X6S1H474M125AB(3).pdf
Bleifreier Status / RoHS Status:	Bleifrei / RoHS-konform
Zustand des Lagers:	Neues Original, auf Lager.
Liefern von:	Hong Kong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS

EIN ANGEBOT BEKOMMEN

C2012X6S1H474M125AB 100% Neu Original 0 pcs auf Lager, Finden Sie C2012X6S1H474M125AB Preis, Vorrat, Datenblatt bei IC Components Ltd Online, C2012X6S1H474M125AB kaufen TDK Corporation mit Garantie. 100% Vertrauen garantieren. Anfrage C2012X6S1H474M125AB: Info@IC-Components.com

Die Spezifikationen von C2012X6S1H474M125AB

Teilenummer	C2012X6S1H474M125AB	Hersteller / Marke	TDK Corporation
Serie	C	Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Verpackung / Gehäuse	0805 (2012 Metric)	Verpackung	Cut Tape (CT)
Befestigungsart	Surface Mount, MLCC	Betriebstemperatur	-55°C ~ 105°C
detaillierte Beschreibung	0.47µF ±20% 50V Ceramic Capacitor X6S 0805 (2012 Metric)	Spannung - Nennwert	50V
Bewertungen	-	Größe / Dimension	0.079" L x 0.049" W (2.00mm x 1.25mm)
Höhe - eingesteckt (max)	-	Eigenschaften	Low ESL
Kapazität	0.47µF	Toleranz	±20%
Anwendungen	General Purpose	Leiter-Abstand	-
Temperaturkoeffizient	X6S	Dicke (max)	0.057" (1.45mm)
Leitungsstil	-	Fehlerrate	-
Andere Namen	445-14510-1	Kategorie	Kondensatoren > Keramische Kondensatoren
Beschreibung	CAP CER 0.47UF 50V X6S 0805	Bleifreier Status / RoHS Status	Bleifrei / RoHS-konform

In C2012X6S1H474M125AB enthaltene Keywords

TDK Corporation C2012X6S1H474M125AB	C2012X6S1H474M125AB-Teil	C2012X6S1H474M125AB Preis	C2012X6S1H474M125AB-Vertriebspartner
C2012X6S1H474M125AB Technisch	C2012X6S1H474M125AB-Bestand	C2012X6S1H474M125AB Inventar	C2012X6S1H474M125AB Lieferant
C2012X6S1H474M125AB Online-Bestellung	C2012X6S1H474M125AB Anfrage	C2012X6S1H474M125AB-Bild	C2012X6S1H474M125AB Bild
C2012X6S1H474M125AB pdf	C2012X6S1H474M125AB Datenblatt	C2012X6S1H474M125AB Datenblatt	C2012X6S1H474M125AB pdf-Datenblatt
Laden Sie das C2012X6S1H474M125AB-Datenblatt herunter	TDK Corporation Hersteller	TDK Corporation C2012X6S1H474M125AB	

Sie können auch interessiert sein:

 C2012X6S1H155K125AB Beschreibung: CAP CER 1.5UF 50V X6S 0805 Hersteller: TDK Corporation Auf Lager: Neues Original, 634 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>	 C2012X6S1H684K125AB Beschreibung: CAP CER 0.68UF 50V X6S 0805 Hersteller: TDK-Lambda Americas, Inc. Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>	 C2012X6S1H225K125AB Beschreibung: CAP CER 2.2UF 50V X6S 0805 Hersteller: TDK Corporation Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>
 C2012X6S1V225M125AB Beschreibung: CAP CER 2.2UF 35V X6S 0805 Hersteller: TDK Corporation Auf Lager: Neues Original, 197 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>	 C2012X6S1H335K125AC Beschreibung: CAP CER 3.3UF 50V X6S 0805 Hersteller: TDK Corporation Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>	 C2012X6S1H105K085AB Beschreibung: CAP CER 1UF 50V X6S 0805 Hersteller: TDK Corporation Auf Lager: Neues Original, 73 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>
 C2012X6S1H335M125AC Beschreibung: CAP CER 3.3UF 50V X6S 0805 Hersteller: TDK Corporation Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>	 C2012X6S1H105M125AB Beschreibung: CAP CER 1UF 50V X6S 0805 Hersteller: TDK Corporation Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>	 C2012X6S1V335M125AB Beschreibung: CAP CER 3.3UF 35V X6S 0805 Hersteller: TDK Corporation Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>
 C2012X6S1V475K125AB Beschreibung: CAP CER 4.7UF 35V X6S 0805 Hersteller: TDK Corporation Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>	 C2012X6S1H105M085AB Beschreibung: CAP CER 1UF 50V X6S 0805 Hersteller: TDK Corporation Auf Lager: Neues Original, 786 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>	 C2012X6S1H105K125AB Beschreibung: CAP CER 1UF 50V X6S 0805 Hersteller: TDK Corporation Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>
 C2012X6S1H155M125AB Beschreibung: CAP CER 1.5UF 50V X6S 0805 Hersteller: TDK Corporation Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>	 C2012X6S1V225K085AB Beschreibung: CAP CER 2.2UF 35V X6S 0805 Hersteller: TDK-Lambda Americas, Inc. Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>	 C2012X6S1H475M125AC Beschreibung: CAP CER 4.7UF 50V X6S 0805 Hersteller: TDK Corporation Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>
 C2012X6S1H225M085AC Beschreibung: CAP CER 2.2UF 50V X6S 0805 Hersteller: TDK Corporation Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>	 C2012X6S1H225M125AB Beschreibung: CAP CER 2.2UF 50V X6S 0805 Hersteller: TDK Corporation Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>	 C2012X6S1V225K125AB Beschreibung: CAP CER 2.2UF 35V X6S 0805 Hersteller: TDK Corporation Auf Lager: Neues Original, 114 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>
 C2012X6S1H225K085AC Beschreibung: CAP CER 2.2UF 50V X6S 0805 Hersteller: TDK Corporation Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>	 C2012X6S1H105KT00HN Beschreibung: C2012X6S1H105KT00HN TDK SMD Hersteller: TDK Corporation Auf Lager: Neues Original, 15000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>	 C2012X6S1H474K125AB Beschreibung: CAP CER 0.47UF 50V X6S 0805 Hersteller: TDK Corporation Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>
 C2012X6S1V105M085AB Beschreibung: CAP CER 1UF 35V X6S 0805 Hersteller: TDK Corporation Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>	 C2012X6S1E475M125AC Beschreibung: CAP CER 4.7UF 25V X6S 0805 Hersteller: TDK Corporation Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>	 C2012X6S1V105K085AB Beschreibung: CAP CER 1UF 35V X6S 0805 Hersteller: TDK Corporation Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>
 C2012X6S1H684M125AB Beschreibung: CAP CER 0.68UF 50V X6S 0805 Hersteller: TDK-Lambda Americas, Inc. Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>	 C2012X6S1V155K125AB Beschreibung: CAP CER 1.5UF 35V X6S 0805 Hersteller: TDK Corporation Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>	 C2012X6S1V335K125AB Beschreibung: CAP CER 3.3UF 35V X6S 0805 Hersteller: TDK Corporation Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>
 C2012X6S1H475K125AC Beschreibung: CAP CER 4.7UF 50V X6S 0805 Hersteller: TDK Corporation Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>	 C2012X6S1V155M125AB Beschreibung: CAP CER 1.5UF 35V X6S 0805 Hersteller: TDK Corporation Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>	 C2012X6S1V225M085AB Beschreibung: CAP CER 2.2UF 35V X6S 0805 Hersteller: TDK-Lambda Americas, Inc. Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>



IC Components Limited
WWW.IC-COMPONENTS.COM

Email: Info@IC-Components.com
TEL: 00 852 - 30501935
FAX: 00 852 - 30501945

Adresse: 6H Block 1, Sherwood Court, Villa Shui Wai, neue Territorien, Hongkong