

C1005X5R1E474K050BB	
Teilenummer	C1005X5R1E474K050BB
Hersteller	TDK Corporation
Beschreibung	CAP CER 0.47UF 25V X5R 0402
Verfügbare Menge	500 pcs in stock
Datenblätter	
C1005X5R1E474K050BB Price	Preis und Lieferzeit online anfordern or Email us: Info@ariat-tech.com


[EIN ANGEBOT BEKOMMEN](#)

Technische Information von C1005X5R1E474K050BB			
Hersteller-Teilenummer	C1005X5R1E474K050BB	Kategorie	Kondensatoren
Hersteller	TDK Corporation	Beschreibung	CAP CER 0.47UF 25V X5R 0402
Paket / Fall	Tape & Reel (TR)	Verfügbare Menge	500
Serie	C	Spannung - Nennwert	25V
Betriebstemperatur	-55°C ~ 85°C	Bewertungen	-
Befestigungsart	Surface Mount, MLCC	Größe / Dimension	0.039" L x 0.020" W (1.00mm x 0.50mm)
Höhe - eingesteckt (max)	-	Eigenschaften	Low ESL
Kapazität	0.47µF	Toleranz	±10%
Anwendungen	General Purpose	Leiter-Abstand	-
Verpackung / Gehäuse	0402 (1005 Metric)	Temperaturkoeffizient	X5R
Dicke (max)	-	Leitungsstil	-
Fehlerrate	-	Verpackung	Tape & Reel (TR)

C1005X5R1E474K050BB 500 pcs Neu und original auf Lager, C1005X5R1E474K050BB-Bestand finden, Datenblatt, PDF, Inventar bei Ariat-Tech.com online, C1005X5R1E474K050BB TDK Corporation mit Garantie und Vertrauen bestellen. Anfrage C1005X5R1E474K050BB: Info@Ariat-Tech.com

Zugehörige Teile für C1005X5R1E474K050BB				
Bild	Teilenummer	Beschreibung	Hersteller	Menge
	C1005X5R1E334K050BB	CAP CER 0.33UF 25V X5R 0402	TDK Corporation	500 pcs
	C1005X5R1E683M050BC	CAP CER 0.068UF 25V X5R 0402	TDK Corporation	500 pcs
	C1005X5R1E684M050BC	CAP CER 0.68UF 25V X5R 0402	TDK Corporation	500 pcs
	C1005X5R1H102K050BA	CAP CER 1000PF 50V X5R 0402	TDK Corporation	500 pcs
	C1005X5R1E473K050BA	CAP CER 0.047UF 25V X5R 0402	TDK Corporation	500 pcs
	C1005X5R1E474M050BB	CAP CER 0.47UF 25V X5R 0402	TDK Corporation	500 pcs
	C1005X5R1E333M050BA	CAP CER 0.033UF 25V X5R 0402	TDK Corporation	500 pcs
	C1005X5R1E474K050BE	MLCC, SOFT TERMINATION, 0402, X5	TDK Corporation	500 pcs
	C1005X5R1E683K050BC	CAP CER 0.068UF 25V X5R 0402	TDK-Lambda Americas, Inc.	500 pcs
	C1005X5R1E224M050BC	CAP CER 0.22UF 25V X5R 0402	TDK Corporation	500 pcs
	C1005X5R1E333K050BA	CAP CER 0.033UF 25V X5R 0402	TDK Corporation	500 pcs
	C1005X5R1E683K050BC	CAP CER 0.068UF 25V X5R 0402	TDK Corporation	500 pcs
	C1005X5R1E225M050BC	CAP CER 2.2UF 25V X5R 0402	TDK Corporation	500 pcs
	C1005X5R1E225K050BE	CAP CER 2.2UF 25V X5R 0402	TDK Corporation	500 pcs
	C1005X5R1E684K050BC	CAP CER 0.68UF 25V X5R 0402	TDK Corporation	500 pcs
	C1005X5R1E473M050BA	CAP CER 0.047UF 25V X5R 0402	TDK Corporation	500 pcs
	C1005X5R1H102M050BA	CAP CER 1000PF 50V X5R 0402	TDK Corporation	500 pcs
	C1005X5R1H103K050BB	CAP CER 10000PF 50V X5R 0402	TDK Corporation	500 pcs
	C1005X5R1E225K050BC	CAP CER 2.2UF 25V X5R 0402	TDK Corporation	500 pcs
	C1005X5R1E334M050BB	CAP CER 0.33UF 25V X5R 0402	TDK Corporation	500 pcs

IC Chips & IGBT Modul - Hot Stock Teilenummer

C1005X5R1E103M050BA	C1005X5R1E104K050BC	C1005X5R1E104KT	C1005X5R1E104M050BC	C1005X5R1E105K050BC
C1005X5R1E105M050BC	C1005X5R1E153K050BA	C1005X5R1E153M050BA	C1005X5R1E153M050BA	C1005X5R1E154K050BC
C1005X5R1E154M050BC	C1005X5R1E155K050BC	C1005X5R1E155M050BC	C1005X5R1E223K050BA	C1005X5R1E223M050BA
C1005X5R1E224K050BC	C1005X5R1E224M050BC	C1005X5R1E225K050BC	C1005X5R1E225M050BC	C1005X5R1E333K050BA
C1005X5R1E333M050BA	C1005X5R1E334K050BB	C1005X5R1E334M050BB	C1005X5R1E473K050BA	C1005X5R1E473M050BA
C1005X5R1E474M050BB	C1005X5R1E683K050BC	C1005X5R1E683K050BC	C1005X5R1E683M050BC	C1005X5R1E684K050BC
C1005X5R1E684M050BC	C1005X5R1H102K050BA	C1005X5R1H102M050BA	C1005X5R1H103K050BB	C1005X5R1H103M050BB
C1005X5R1H104K050BB	C1005X5R1H104M050BB	C1005X5R1H152K050BA	C1005X5R1H152K050BA	C1005X5R1H152M050BA
C1005X5R1H153K050BB	C1005X5R1H153M050BB	C1005X5R1H221K050BA	C1005X5R1H221M050BA	C1005X5R1H222K050BA
C1005X5R1H222M050BA	C1005X5R1H223K050BB	C1005X5R1H223M050BB	C1005X5R1H331K050BA	C1005X5R1H331M050BA

Händler für Elektronikkomponenten - IC-Chips & IGBT-Modullieferant.

Angebotsanfrage E-Mail: Info@ariat-tech.com Webseite: <https://www.ariat-tech.com>

Urheberrechtsvermerk © 1996-2019 ARIAT TECHNOLOGY LIMITED. Alle Rechte vorbehalten.