
	<h2 style="color: #E67E22;">C1005X5R1A475K050BE</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	C1005X5R1A475K050BE
	Hersteller / Marke:	TDK Corporation
	Teil der Beschreibung:	CAP CER 4.7UF 10V X5R 0402
	Datenblätter:	1.C1005X5R1A475K050BE.pdf 2.C1005X5R1A475K050BE.pdf 3.C1005X5R1A475K050BE.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand:	New original, Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		









Spezifikationen

Teilenummer	C1005X5R1A475K050BE
Hersteller	TDK Corporation
Beschreibung	CAP CER 4.7UF 10V X5R 0402
Kategorie	Kondensatoren > Keramikkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	10V
Toleranz	±10%
Dicke (max)	0.028" (0.70mm)
Temperaturkoeffizient	X5R
Größe / Dimension	0.039" L x 0.020" W (1.00mm x 0.50mm)
Serie	C
Bewertungen	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	0402 (1005 Metric)
Andere Namen	445-175214-2
Betriebstemperatur	-55°C ~ 85°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	4.7µF ±10% 10V Ceramic Capacitor X5R 0402 (1005
Kapazität	4.7µF
Anwendungen	Boardflex Sensitive

C1005X5R1A475K050BE Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, C1005X5R1A475K050BE-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, C1005X5R1A475K050BE 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 C1005X5R1A475K050BE E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:  C1005X5R1A684K050BB TDK Corporation CAP CER 0.68UF 10V X5R 0402	 C1005X5R1A683M050BA TDK Corporation CAP CER 0.068UF 10V X5R 0402	 C1005X5R1A473K050BA TDK Corporation CAP CER 0.047UF 10V X5R 0402	 C1005X5R1A683K050BA TDK Corporation CAP CER 0.068UF 10V X5R 0402
 C1005X5R1A474K050BB TDK Corporation CAP CER 0.47UF 10V X5R 0402	 C1005X5R1A475M050BC TDK Corporation CAP CER 4.7UF 10V X5R 0402	 C1005X5R1A474M050BB TDK Corporation CAP CER 0.47UF 10V X5R 0402	 C1005X5R1A684M050BB TDK Corporation CAP CER 0.68UF 10V X5R 0402

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

C1005X5R1A475K050BE TDK Corporation	C1005X5R1A475K050BE Datenblatt	C1005X5R1A475K050BE-Datenblätter	C1005X5R1A475K050BE PDF	TDK Corporation
C1005X5R1A475K050BE Electronic	C1005X5R1A475K050BE-Komponenten	C1005X5R1A475K050BE-Verteiler	C1005X5R1A475K050BE-Bild	C1005X5R1A475K050BE-Teil
C1005X5R1A475K050BE Aktie	C1005X5R1A475K050BE Inventar	C1005X5R1A475K050BE Neu	C1005X5R1A475K050BE Hersteller	C1005X5R1A475K050BE Bild
C1005X5R1A475K050BE RFQ	C1005X5R1A475K050BE Online bestellen		C1005X5R1A475K050BE Original	C1005X5R1A475K050BE 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